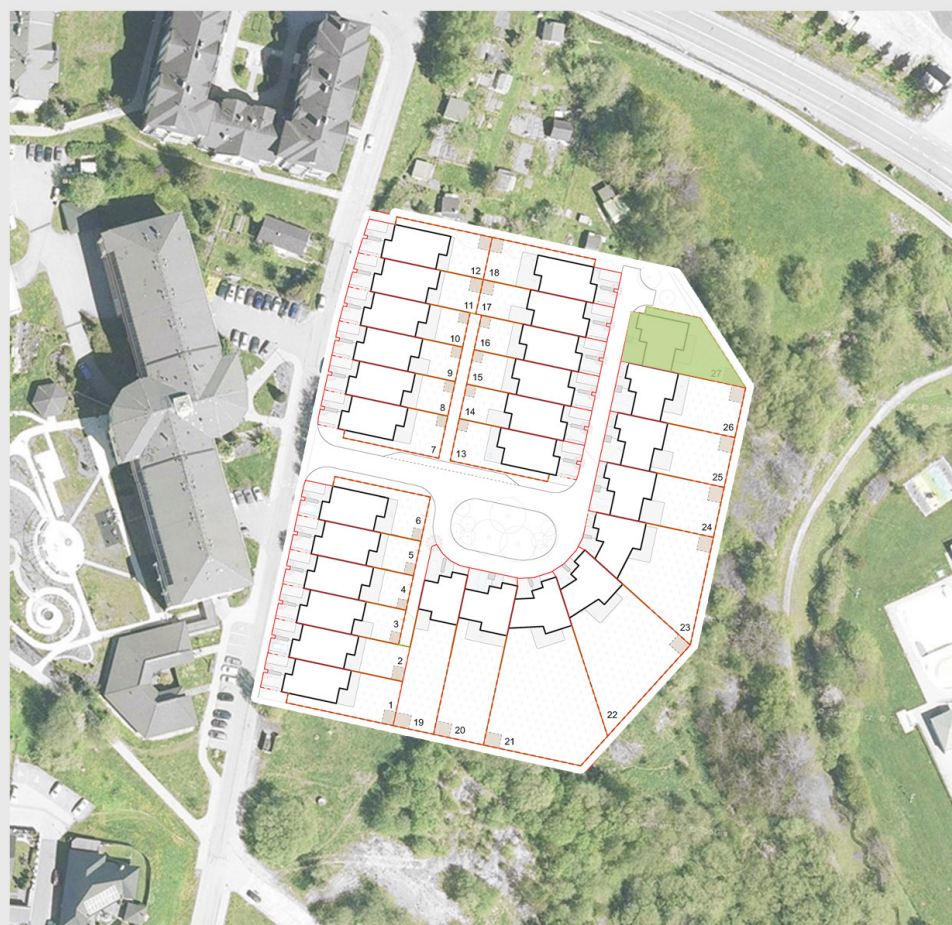
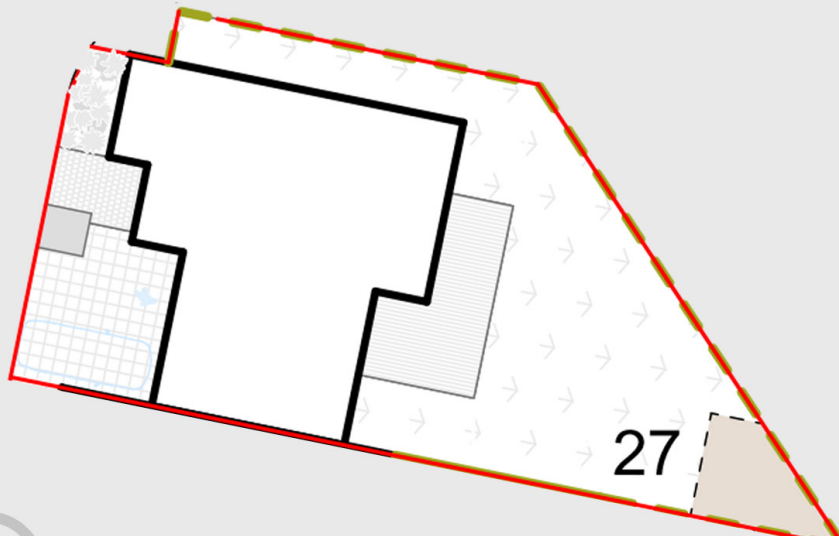


č. 27

Karta pozemku

Celkem včetně zahrady	Zastavěná plocha	Zpevněná plocha
369 m²	145,5 m²	51,0 m²



ŘADOVÉ DOMY OBYTNÁ ZÓNA „NA NEBI“

Místo stavby

Reynkova
580 01 Havlíčkův Brod

Investor

Město Havlíčkův Brod
Havlíčkovo náměstí 57
580 61 Havlíčkův Brod 2

Projekt

MASTERPLAN projektanti, s.r.o
Jihlavská 807
396 01 Humpolec

Architekt

DPA
Ing. arch. David Ptáček
Malinovského náměstí 4
IČO: 88143929

(+420) 569 497 111

bydlenivhb@muhb.cz

www.bydlenivhb.cz

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27**UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ ŘEŠENÍ STAVBY ŘADOVÉHO DOMU**

Tato část reguluje typ řadového domu, počet parkovacích míst, výškové usazení, počet podlaží a varianty podlaží.

Přesné určení, jaké varianty podlaží možno použít na kterém pozemku, je dánou tabulkou níže.

ČÍSLO POZEMKU	27	OBECNÉ PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ ŘEŠENÍ STAVBY:
TYP ŘADOVÉHO DOMU	C	<ul style="list-style-type: none"> výduchy technických zařízení a odvětrání budou umístěny nad střechu nejvyššího podlaží, odvětrávací hlavice a konce potrubí nesmí být umístěny výše než 0,5 m nad povrchem střechy; v případě nemožnosti umístění odvětrání nad střechu budou tyto prvky umístěny na fasádu, zakrytí větrací mřížkou, barevnost dle okolní fasády
POČET PARKOVACÍCH STÁNÍ PŘED OBJEKTEM (ks)	2	
VÝŠKOVÉ USAZENÍ 1.NP (m.n.m.) (úroveň vstupu z ulice, úroveň čisté podlahy)	455,75	
ROZDÍL VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ OBYTNÉHO PROSTORU 1.NP (m)	-1,50	
PODLAŽI 3.NP		
DISPOZIČNÍ VARIANTA PODLAŽÍ 1.NP		<ul style="list-style-type: none"> objekty je možno opatřit nejvýše dvěma komínky (vnitřní krby, krby s vložkami, kamna); komínky musí být umístěny do interiéru objektu, vnější plášť komínku bude umístěn min. 0,5m od hranice sousedního pozemku, zároveň min. 2,0m od vnějšího lince přední a zadní fasády řadového domu v podlaží 1.NP, komínky budou vyhotoveny tak, aby neznehodnocovaly estetickou kvalitu zástavby; jediné přípustné konstrukční řešení komínů, je sendvičový (pláštový) systém z nerezové oceli s kruhovým průřezem, povrch. přírodní nerez (bez dalších úprav)
1		
2		
3		
4		
5	A	
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12	A	<ul style="list-style-type: none"> vnější jednotky klimatizace smí být umístěny pouze na ty střechy, na které lze umístit i solární panely, jednotka nesmí být umístěna méně než 1,5m od vnějšího lince obvodu střechy.
13	A	
14	A	
15	A	<ul style="list-style-type: none"> tepelná čerpadla musí být umístěna tak, aby neznehodnocovala estetický vzhled zástavby, zároveň aby akusticky významně nezatěžovala hlavní pobytové a příchozí prostory jednotlivých pozemků včetně sousedních; doporučené umístění jednotek tepelných čerpadel je do zahrady, v případě řadových domů TYP A, C pod pochozí terasy (vzniklý prostor díky přirozenému svahu), jednotky tepelných čerpadel řadových domů TYP B musí být umístěny do prostoru zahrady při splnění podmínek pro další stavby na pozemku; výška jednotky, nebo jejího dodatečného vyhotoveného zákrytu (obalu) nesmí přesahovat úroveň 1,6m od upraveného terénu
16	A	
DISPOZIČNÍ VARIANTA PODLAŽÍ 2.NP		
1	A	
2	A	
3	A	
4	A	
5		
6	A	
7		
8	A	
9	A	
10	A	<ul style="list-style-type: none"> na střechách či fasádách nesmí být umisťována ostatní technická zařízení o ploše větší než 1 m²
11		
12	A	
13	A	<ul style="list-style-type: none"> antény a jiné přijímače signálů smí být umístěny pouze na střeše, v rámci nejvyššího podlaží řadového domu
14	A	
15	A	<ul style="list-style-type: none"> střechy, terasy a další vodorovné plochy nad zastavěným podlažím, musí být odvodněny vnitřními výpustěmi s vnitřními svody
16	A	
DISPOZIČNÍ VARIANTA PODLAŽÍ 3.NP		
1		<ul style="list-style-type: none"> hromosvody musí být řešeny jako skryté
2		
3		
4		
5		<ul style="list-style-type: none"> regulativy dovolují pouze dva typy exteriérových zastříšovacích systémů: A) tzv. screenové rolety, barevnost - RAL 9003, 9016, 7035, 7038, 7047, 1013, 1015, 1019, 9001, 9002, 7032 B) žaluzie, barevnost RAL 7035, 7038, 7047, 9002,
6		
7		
8		<ul style="list-style-type: none"> - umístění kazet, rolet i žaluzií do prostoru okenního otvoru (nikoli za vnější líc obvodového pláště)

Tabulka kromě numerických veličin obsahuje tři typy označení pro další parametry:

A = MOŽNOST (výběru řešení z možných variant - volba stavebníka),

P = PŘEDPIS (řešení je závazné k použití, nejsou žádné jiné možné alternativy),

PRÁZDNÉ = NEMOŽNOST (nemožnost použití řešení)

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27**ŘEŠENÍ DOPLŇKOVÝCH OBJEKTŮ**

Tato část reguluje doplňkové objekty řadového domu - terasy, zahradní domy, opěrné stěny a další.

Přesné určení rozměrů je dánou tabulkou níže.

ČÍSLO POZEMKU	27
TYP ŘADOVÉHO DOMU	C
MAXIMÁLNÍ PŮDORYSNÁ DĚLKA OBYTNÉ TERASY OD NEJBLIŽŠÍ FASÁDY OBJEKTU (m)	4,5
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA ZAHRADNÍ OPĚRNÉ ZDI OD UPRAVENHO TERÉNU (m)	1,5
MAXIMÁLNÍ PŮDORYSNÉ ROZMĚRY ZAHRADNÍHO OBJEKTU (m)	6,0x4,0*
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA ZAHRADNÍHO OBJEKTU OD UPRAVENÉHO TERÉNU (m)	2,6
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA DALŠÍCH OBJEKTŮ OD UPRAVENÉHO TERÉNU (m)	1,5
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA OPLOCENÍ OD UPRAVENÉHO TERÉNU (m)	2,0
SOLÁRNÍCH PANELY NA STŘECHY NAD 1.NP	
SOLÁRNÍCH PANELY NA STŘECHY NAD 2.NP	A
SOLÁRNÍCH PANELY NA STŘECHY NAD 3.NP	

A = MOŽNOST, P = PŘEDPIS, PRÁZDNÉ = NEMOŽNOST

UPŘESNĚNÍ DOPLŇKOVÝCH OBJEKTŮ:

- možnost umístění solárních panelů a kolektorů na střechy je specifikována v tabulce, tyto prvky nesmí být umístěny přímo na pozemek, zahradu, na ostatní objekty na zahradě, ploty apod. - horní hrany solárních panelů nesmí být umístěny výše než 0,5m nad úrovni atiky střechy, na které budou montovány
- v prostoru zahrady lze umístit pevně vyhotovené prvky jako bazény, koupací sudy, ochlazovací bazénky a přírodní jezírka pouze za předpokladu, že žádná část tohoto objektu nebude vyšší, než 1,2m (ev. 1,5m) nad úrovni upraveného terénu, viz tabulka
- zastíněný prostor lze realizovat pouze z dočasných (stahovacích) markýz, sezónních protislunečních plachet, membránových zastínění a zastřešení pouze za předpokladu, že se nezhorší parametry osvětlení a oslnění na sousedních pozemcích a fasádách sousedních objektů
- opěrné stěny lze realizovat poukud nebudou překračovat výšku 1,2m (ev. 1,5m) od úrovni upraveného terénu, materiál pouze viz. oplocení neprůhledné, přesné určení výšky viz tabulka
- vyvýšené záhonky a kompostéry nesmí překračovat výšku 1,2m úrovně od upraveného terénu
- není dovolena výstavba skleníků a oranžérií ve vzdálenosti menší než 4,5m od nejbližší fasády stavby řadového domu, skleníky a oranžérie nesmí být vyšší než 2,3 m od úrovni upraveného terénu, zastřešeny smí být pouze sedlovou nebo pultovou (nikoliv obloukovou) střechou

ŘEŠENÍ POVRCHŮ STAVBY DOPLŇKOVÝCH OBJEKTŮ**OBÁLKA STAVBY - SVISLÉ STĚNY**

- prkna svisle - český modřín, sibiřský modřín, sibiřský smrk; hlavní povrch. úprava G09
- plech (vlnitý plech nebo trapéz), barva pozink nebo, G17
- plné stěny max. tl. 200mm, povrch. materiál G02, G04, G06, G08

OBÁLKA STAVBY - VODOROVNÉ A ŠIKMÉ STŘECHY

- prkna - český modřín, sibiřský modřín, sibiřský smrk; hlavní povrch. úprava G09
- plech (vlnitý plech nebo trapéz), barva pozink nebo, G17
- zelená střecha - G13
- štěrkodrt - G14

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

ŘEŠENÍ POVRCHŮ STAVBY ŘADOVÉHO DOMU

Tato část reguluje barevnost, materiály, strukturu a další specifika materiálů.

Přesné určení, jaký materiál je možno použít na kterém pozemku a stavbě, je dáno tabulkou materiálů níže.

OZN. POVRCHU	POPIS POVRCHU	BAREVNOST	PODLAŽÍ		OBECNÉ PODMÍNKY PRO ŘEŠENÍ POVRCHŮ STAVBY:
			HM. 2.NP	HM. 1.NP	
G-A	<u>OBÁLKA STAVBY - SVISLÉ STĚNY, VODOROVNÉ PODHLEDY</u>				<ul style="list-style-type: none"> • podružné dveře do provozovny, skladu apod. musí být vyhotoveny barevně tak, aby nebyly výrazně a nekonkurovaly hlavním vstupním dveřím do objektu – použití neutrální barevnosti (G17-G23), případně v barevnosti fasády.
G01	OMÍTKA	BÍLÁ			
G02	LITÝ BETON	ŠEDÁ			
G03	BETONOVÉ TVAROVKY	BÍLÁ			
G04	BETONOVÉ TVAROVKY	ŠEDÁ			
G05	BETONOVÉ TVAROVKY	ANTRACIT - ČERNÁ	A	A	
G06	DŘEVĚNÁ PRKNA	PŘÍRODNÍ	A		
G07	CIHELNÝ OBKLAD	ANTRACIT - ČERNÁ	A	A	
G08	OBKLADOVÉ DESKY	ŠEDÁ			
G-B	<u>OBÁLKA STAVBY - VODOROVNÉ STŘECHY, TERASY (PLOCHA NAD PODLAŽÍM V HLAVIČCE)</u>				<ul style="list-style-type: none"> • krajní řadové domy na pozemcích 1,6,7,12,13,18, musí mít vždy odlišný materiál svislých stěn a vodorovných podhledů mezi 2.NP a 3.NP • v rámci povrchů G20-G23 smí být použit pouze jeden typ materiálu na celý objekt, např. vše G21 • vzhledem ke kvalitě používaných materiálů fasády, nemusí být používány tzv. sokly – pokud ano, sokly smí zasahovat do úrovni nejvíce 50mm nad plochu upraveného terénu, barva šedá
G09	DŘEVĚNÁ PRKNA	PŘÍRODNÍ	A	A	
G10	BETONOVÉ DLAŽDICE	SVĚTLE ŠEDÁ	A	A	
G11	BETONOVÉ DLAŽDICE	ŠEDÁ	A	A	
G12	BETONOVÉ DLAŽDICE	ANTRACIT	A		
G13	ZELENÁ STŘECHA		A	A	
G14	ŠTĚRKODRŽ	ŠEDÁ	A	A	
G15	ŽULA, ODSEKY	PŘÍRODNÍ			
G16	BETOVOVÉ DLAŽDICE, ZATRAVŇOVACÍ (VEGETAČNÍ)	ŠEDÁ			
G-C	<u>VÝPLNĚ OTVORŮ - RÁMY OKEN, DVEŘÍ A DALŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ</u>				<ul style="list-style-type: none"> • v rámci materiálů skupiny G-D jsou stanoveny doplňkové barvy otevíratelných částí oken a dveří, v případě, že je v tabulkách stanoveno P (předpis), je tato doplňková barva na objektu povinná, v případě jiného označení je použití pouze dobrovolné (v případě rozhodnutí stavebníka o nepoužití materiálů skupiny G-D mohou být na otevíratelných částech použity stejně barevnosti jako u rámů, čili skupina G-C) • v případě použití doplňkové barvy u výplní otvorů (okna a dveře, skupina G-D), musí být tato barevnost použita jen na hlavní vstupní dveře a na otevíratelné části oken rámů v zastoupení 25-75% pohledové plochy všech otevíratelných křídel, zbylá otevíratelná křídla budou vyhotovená shodně se standardním materiálem rámů (skupina G-C)
G17	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ŠEDÁ	A	A	
G18	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ANTRACIT			
G19	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ČERNÁ	A	A	
G20	DŘEVO PŘÍRODNÍ	OPÁLOVĚ BÍLÁ	A	A	
G21	DŘEVO PŘÍRODNÍ	BEZBARVÝ LAK	A	A	
G22	DŘEVO PŘÍRODNÍ	HORSKÁ BOROVICE	A	A	
G23	DŘEVO PŘÍRODNÍ	DUB			
G-D	<u>VÝPLNĚ OTVORŮ - HLAVNÍ VSTUPNÍ DVEŘE, OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI OKEN (KŘÍDLA)</u>				<ul style="list-style-type: none"> • v rámci vodorovných střech musí být hydroizolační materiály vždy doplněny povrchovým materiálem (skupina G-B) • oplechování musí být provedeno standardním způsobem, při splnění minimální rozvinuté šířky plechu, resp. přesahů apod., materiál G17-G19, G28
G17	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ŠEDÁ			
G18	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ANTRACIT			
G19	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ČERNÁ			
G24	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ŽLUTÁ			
G25	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ZELENÁ			
G26	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ČERVENÁ	P	P	
G27	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	MODRÁ			
G-E	<u>VÝPLNĚ OTVORŮ - GARÁŽOVÁ VRATA, DALŠÍ VSTUPNÍ DVEŘE</u>				
G17	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ŠEDÁ	A	A	
G18	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ANTRACIT			
G19	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ČERNÁ	A	A	
G28	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ŠEDÁ			
G29	TRÁVNÍK, ZÁHON, KEŘE				

Tato tabulka obsahuje tři typy označení:

A = MOŽNOST (možnost použití, materiál bude z možných variant vybrán stavebníkem),

P = PŘEDPIS (materiál je předepsaný a závazný k použití, nejsou žádné jiné možné materiálové alternativy),

PRÁZDNÉ = NEMOŽNOST (nemožnost použití materiálu)

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

SPECIFIKACE JEDNOTLIVÝCH POVRCCHŮ

G01 OMÍTKA hiazená nebo profilovaná, jednolitá plocha, zrmitost 0,5-1,0mm, barva bílá, barevnost adekvátně k RAL 9003, 9016

G02 LITÝ BETON - přirozená světle šedá až šedá barevnost, bednění do desek, fošen nebo prken, povrch zafixován průhledným až polopruhledným krycím nátěrem proti povětrnosti, v případně polopruhledného nátěru s krytím 25-60% barva dle barevnosti betonu, matná

G03 BETONOVÉ TVAROVKY - modulová výška 200mm, šířka 300mm, pohledové, přiznaná spára 10mm, spárované maltou, celoplošný nátěr s krytím 60-100%, barva bílá, RAL 9003, 9016, matná

G04 BETONOVÉ TVAROVKY - modulová výška 200mm, šířka 300mm, pohledové, přiznaná spára 10mm, spárované maltou, celoplošný nátěr s krytím 25-60%, barva šedá, RAL 7035, 7038, 7047, matná

G05 BETONOVÉ TVAROVKY - modulová výška 200mm, šířka základní tvarovky 300mm, pohledové, přiznaná spára 10mm, spárované maltou, celoplošný nátěr s krytím 90-100%, barva antracit, RAL 7024, 7016, matná

G06 DŘEVĚNÁ PRKNA – řezivo modrín opadavý, modrín sibiřský, umístění svisle, hoblované, na sraz, mezera 8-15mm, tl. prken dle situace, bez jakékoli povrchové úpravy měnící barvu dřeva, povoleny jsou pouze bezbarvé oleje a bezbarvé impregnace proti vodě

G07 CIHELNÝ OBKLAD – obkladové cihly do exteriéru, nebo cihelné pásky (pouze systém s rohovými L pásky, které převáží roh stavby), standardní formát cihel (německý i český), spárování maltou, barva cihel i spáry adekvátně k barvě antracit, RAL 7024, 7016, matná

G08 OBKLADOVÉ DESKY – cementotřískové desky o rozmeru 3350x1250mm, odolné pro použití do exteriéru, kotvení nerez. vruty, barva přírodní, šedá, v případě potřeby je možné opatřit desky celoplošným nátěrem s krytím 25-60 %, barva šedá, RAL 7038 matná

G09 DŘEVĚNÁ PRKNA – řezivo modrín opadavý, modrín sibiřský, hoblované, na sraz, mezera 8-15mm, tl. prken dle situace, bez jakékoli povrchové úpravy měnící barvu dřeva, povoleny jsou pouze bezbarvé oleje a bezbarvé impregnace proti vodě

G10 BETONOVÉ DLAŽDICE – standardní betonové prvky, tvar čtverec nebo obdélník, rozměry dle situace a potřeby, povrch světle šedý, přírodní, hladký (ne vymývaný), přírodní vzhled betonu

G11 BETONOVÉ DLAŽDICE – standardní betonové prvky, tvar čtverec nebo obdélník, rozměry dle situace a potřeby, povrch šedý, přírodní, hladký (ne vymývaný), přírodní vzhled betonu

G12 BETONOVÉ DLAŽDICE – standardní betonové prvky, tvar čtverec nebo obdélník, rozměry dle situace a potřeby, povrch tmavě šedý, přírodní, hladký (ne vymývaný), přírodní vzhled betonu

G13 ZELENÁ STŘECHA – skladba standardní zelené střechy, odolný rostlinný materiál dle typu souvrství a stanoviště od rozchodníků, mechů přes trvalky, traviny, společenství lučního charakteru

G14 ŠTĚRKODRŤ – standardní kamenivo z místních lomů, F8-16, barva přírodní, šedá

G15 ŽULA, ODSEKY – pochází a pojízdná plocha ze standardních kamenných žulových odseků, materiál z místních lomů, barevnost šedá až písková, zásyp jemnou štěrkodrtí, obruby z ocel. pásoviny tl. 8-14mm, bez povrch. úpravy

G16 BETOVONÉ DLAŽDICE, ZATRAVNÖVACÍ (VEGETAČNÍ) – betonové dlaždice pojízdné, modulové rozměry 200x200mm, standardní barva přírodního betonu (bez dalších zabarvení, nebo patinování) obruby z ocel. pásoviny tl. 8-14mm, bez povrch. úpravy

G17 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří – barva šedá RAL 7035, 7038, 7047, matná

G18 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří – barva antracit, RAL 7024, 7016, matná

G19 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří – barva černá RAL 9005, matná

G20 DŘEVO PŘÍRODNÍ - rámy a výplně oken, dveří - materiál smrk, modrín, povrch. úprava „tvrdý“ olej, barva opálově bílá s krytím 40-75% (viditelná kresba dřeva), matná

G21 DŘEVO PŘÍRODNÍ - rámy a výplně oken, dveří, materiál smrk, modrín, bezbarvý lak, matná

G22 DŘEVO PŘÍRODNÍ - rámy a výplně oken, dveří, materiál smrk, modrín, povrch. úprava „tvrdý“ olej nebo lazura, barva horská borovice, s krytím 40-75% (viditelná kresba dřeva), matná

G23 DŘEVO PŘÍRODNÍ - rámy a výplně oken, dveří – materiál dub, povrch. úprava „tvrdý“ bezbarvý olej

G24 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří, apod. barva žlutá RAL 1018, matná

G25 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří, apod. barva zelená RAL 6018, matná

G26 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří, apod. barva červená RAL 3020 matná

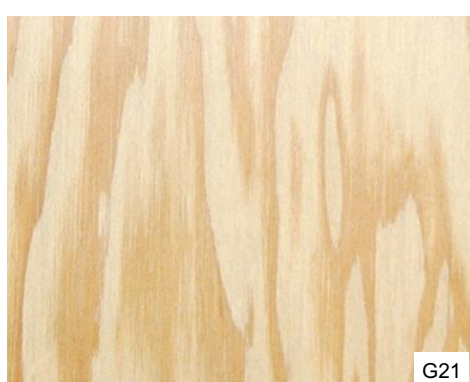
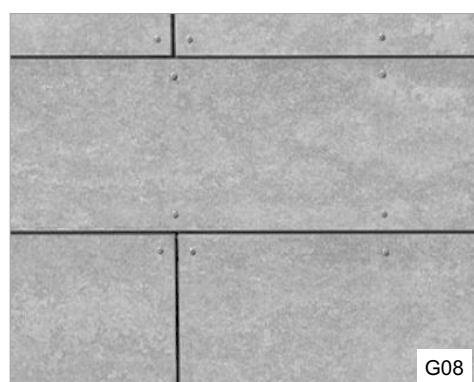
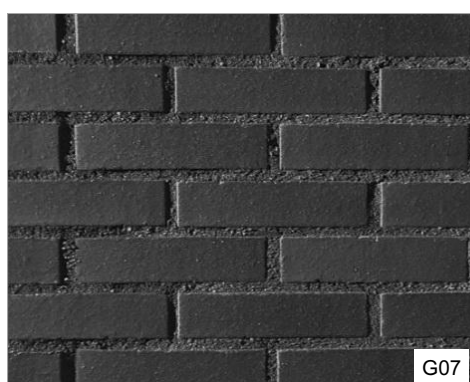
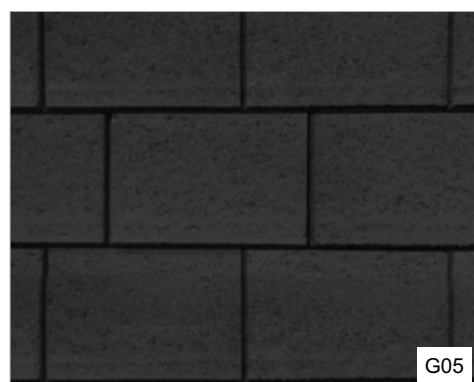
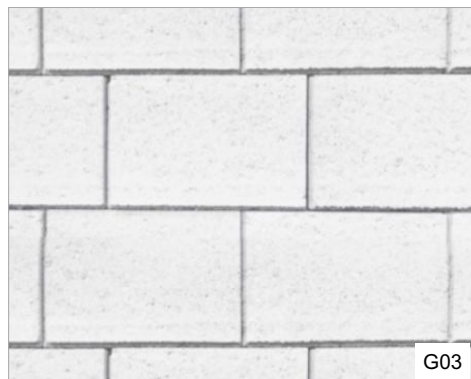
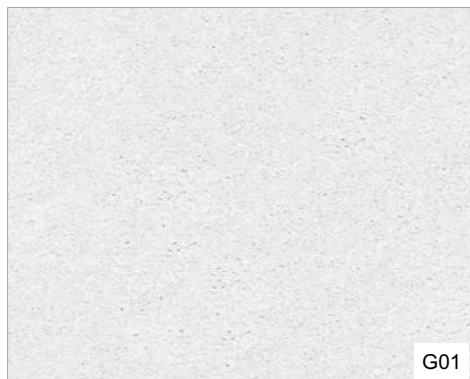
G27 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří, apod. barva modrá RAL 5015 matná

G28 PLAST, HLINÍK, DŘEVO - rámy a výplně oken, dveří, apod. barva bílá, RAL 9010, 9016 matná

G29 TRÁVNÍK / ZÁHON / KEŘE

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

POVRCHY, MATERIÁLY A BAREVNOST - GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ



ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

ŘEŠENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ

- hloubka ostění všech otvorů (pokud není uvedeno jinak): 200 - 300 mm
- rámy výplní otvorů musí být řešeny standardizovanými systémovými profily
- zasklení – všechna okna a dveře obsahující víceskla, musí mít přirozenou barvu, nesmí být opatřena foliemi měnícími barevnost, ani foliemi se zrcadlovými odlesky apod.

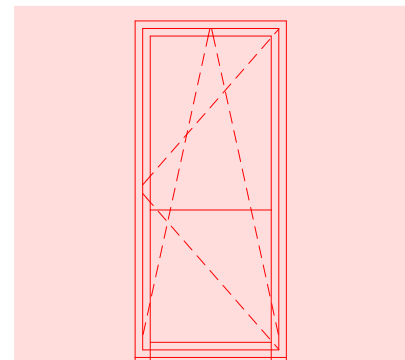
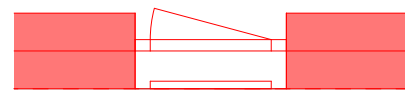


schématický 3D pohled

OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ
- STANDARDNÍ ZASKLENÍ

ZÁBRADLÍ

STANDARDNÍ PARAPET



znázornění otvora v regulativech



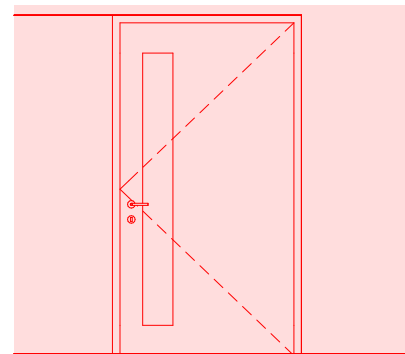
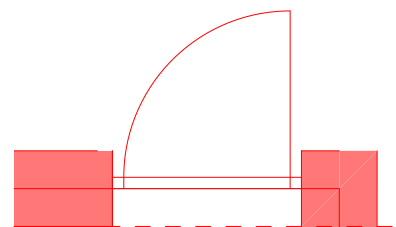
schématický 3D pohled

HLAVNÍ VSTUPNÍ DVEŘE
- OTEVÍRAVÉ, PLNÁ ČÁST

PROSVĚTLENÍ VNOŘENÝM PANELEM,
STANDARDNÍ ZASKLENÍ

DOPLŇUJÍCÍ PODMÍNKY:

Hlavní vstupní dveře musí být plné, nebo s prosvětlacím obdélníkovým panelem (viz schéma), nebo s průhledovým kruhovým otvorem průměru max. 400mm – vše čiré vícesklo, bez zabarvení a reflexních vrstev



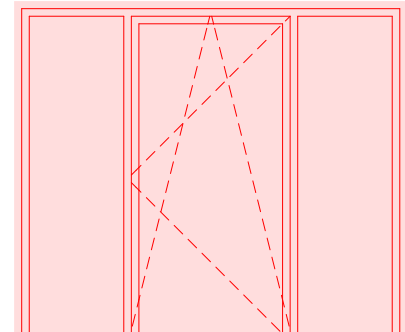
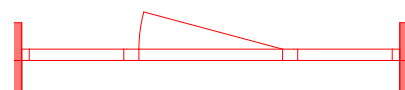
znázornění otvora v regulativech



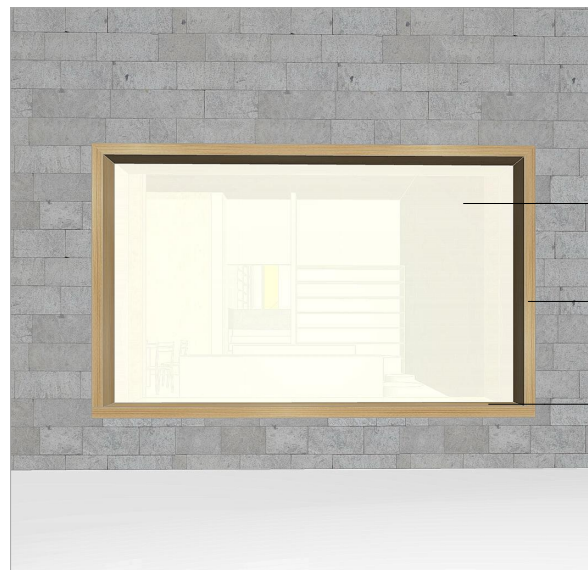
schématický 3D pohled

OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ,
STANDARDNÍ HĽOUBKA OSTENÍ,
STANDARDNÍ ZASKLENÍ

FIXNÉ OKNO, STANDARDNÍ ZASKLENÍ



znázornenie otvoru v regulativech

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27**PRINCIP - VÝPLNĚ OTVORŮ**

schématický 3D pohled

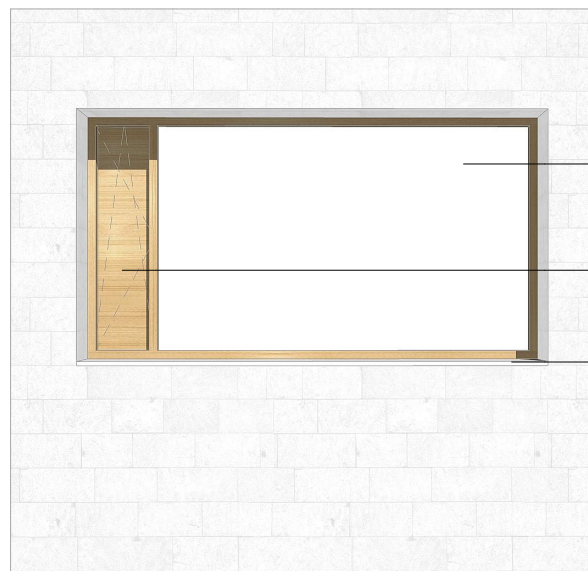
**FIXNÍ OKNO - HLOUBKA OSTĚNÍ:
VNĚJŠÍ ROVINA SKLA SHODNÁ S
VNĚJŠÍM LÍCEM ZDIVA,
STANDARDNÍ ZASKLENÍ**

PŘÍDAVNÝ VNĚJŠÍ RÁM - 75x200MM

**PARAPET - PŘÍDAVNÝ VNĚJŠÍ
RÁM - 75x200MM**



znázornění otvoru v regulativech

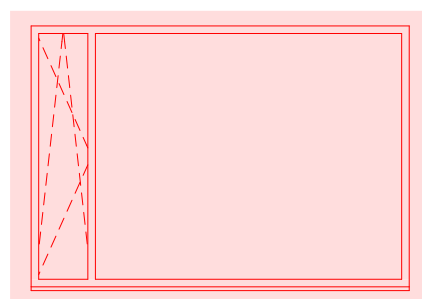


schématický 3D pohled

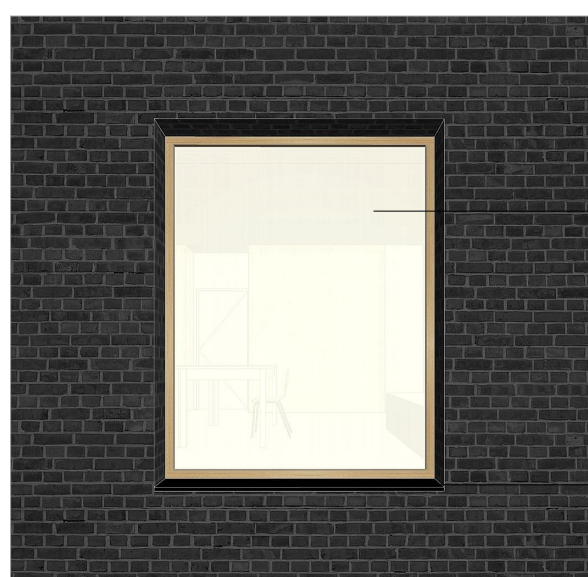
FIXNÍ OKNO - STANDARDNÍ ZASKLENÍ

**OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ - VÝPLŇ
PLNÝ NEPRŮHLEDNÝ PANEL**

STANDARDNÍ PARAPET



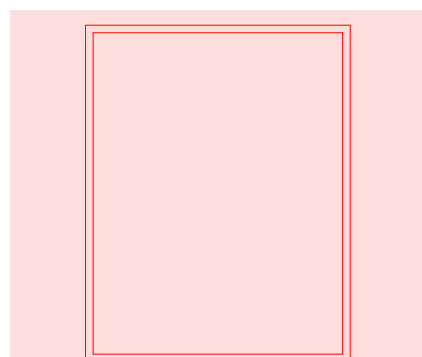
znázornění otvoru v regulativech



schématický 3D pohled

FIXNÍ ZASKLENÍ

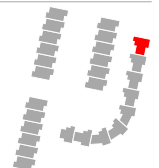
STANDARDNÍ PARAPET



znázornění otvoru v regulativech

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



C.5

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

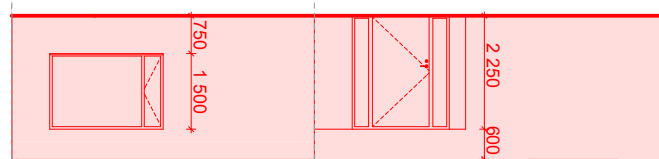
INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

LEGENDA

UPRAVENÝ TERÉN

HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE

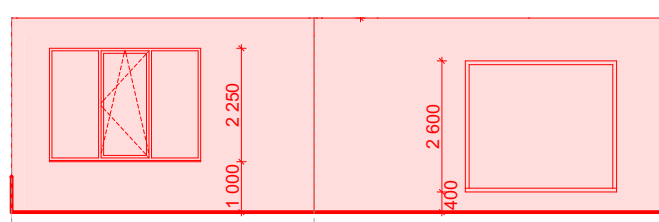
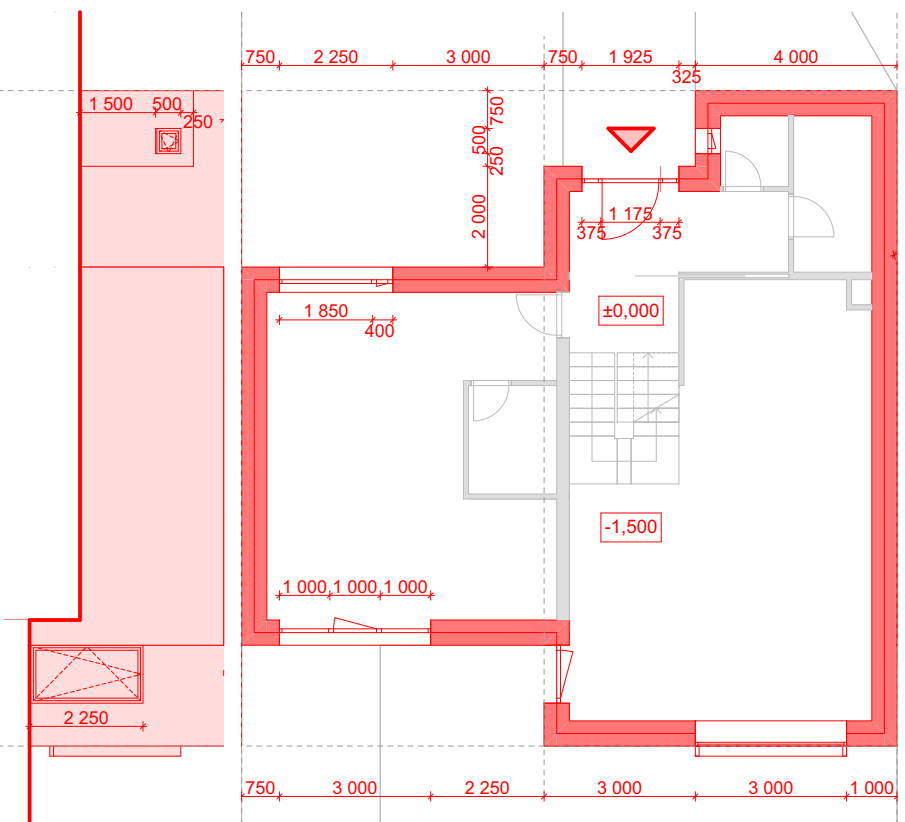
DALŠÍ ALTERNATIVY
SEVERNÍ FASÁDY

SEVERNÍ POHLED

C15

SEVERNÍ POHLED

C16



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP

C.12

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

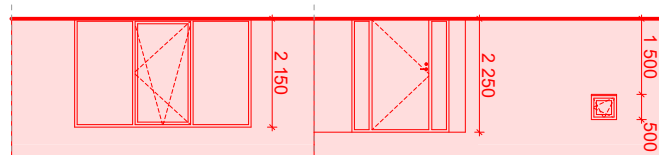
LEGENDA

— UPRAVENÝ TERÉN



HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

SEVERNÍ POHLED

C16

SEVERNÍ POHLED



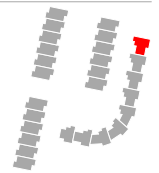
JIŽNÍ POHLED

The image displays two architectural elevation drawings. The left drawing shows a window divided into six panes by a grid. The overall height of the window is indicated as 2.250 and the width as 1.250. The right drawing shows a single rectangular opening, likely a door or large window, with a height dimension of 1.850.

VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



C.13

LEGENDA PLOCH

 ZÁVAZNÉ REGULATIVY

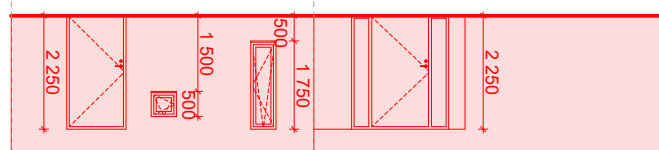
 INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

LEGENDA

— UPRAVENÝ TERÉN

▲ HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE

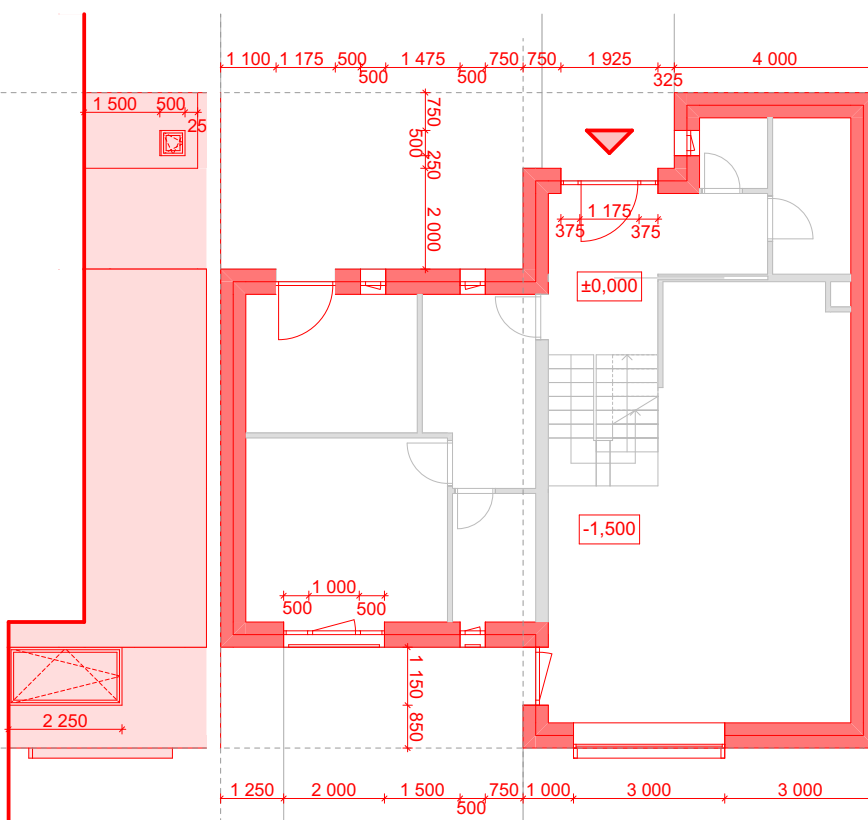
DALŠÍ ALTERNATIVY
SEVERNÍ FASÁDY

SEVERNÍ POHLED

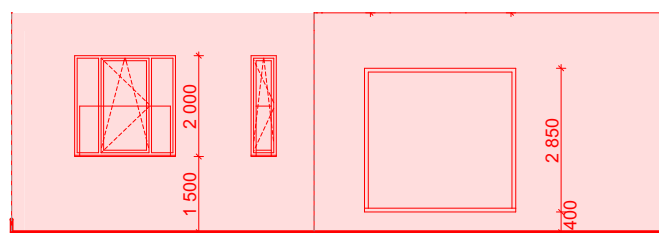
C15

SEVERNÍ POHLED

C16



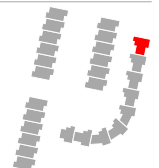
JIŽNÍ POHLED



VÝCHOUDNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



C.14

LEGENDA PLOCH

■ ZÁVAZNÉ REGULATIVY

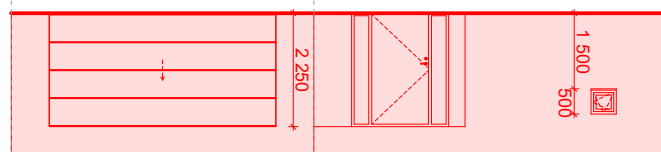
■ INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

LEGENDA

— UPRAVENÝ TERÉN

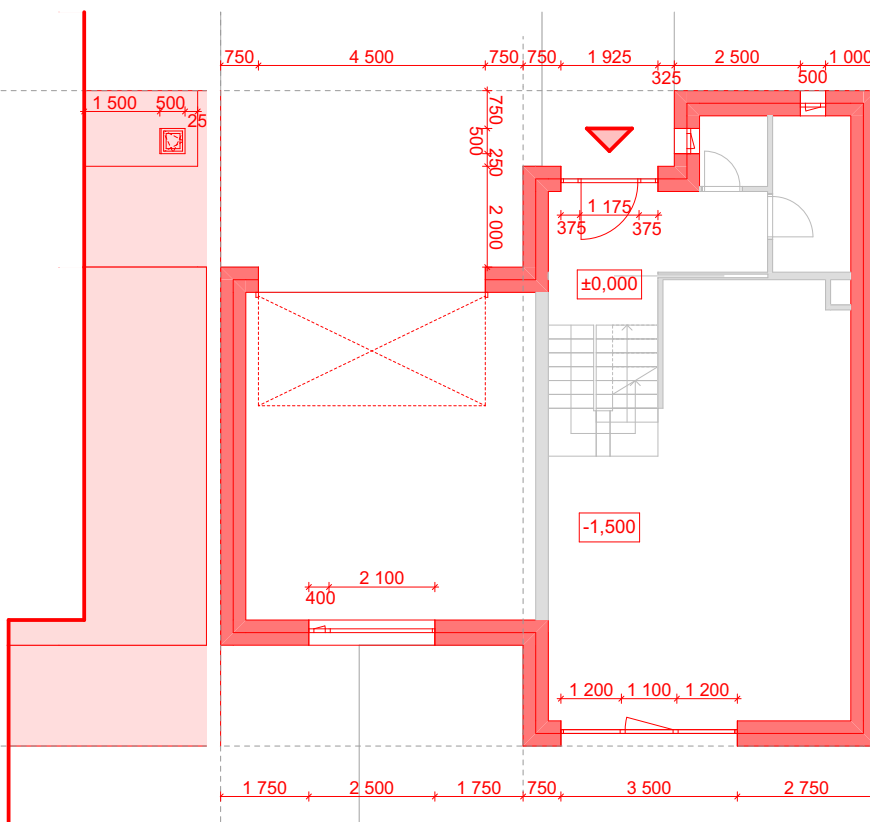
▲ HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE

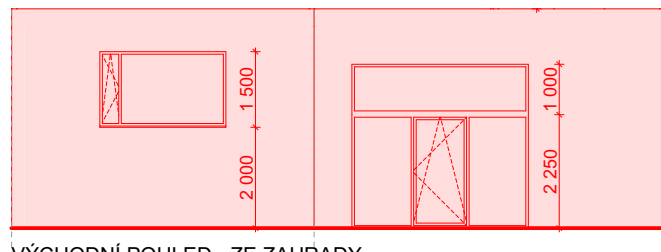
DALŠÍ ALTERNATIVY
SEVERNÍ FASÁDY

C15 SEVERNÍ POHLED

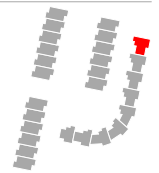
C16 SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27**VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP****C.15****LEGENDA PLOCH**

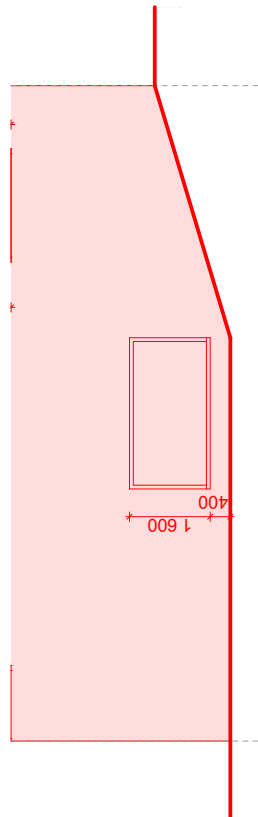
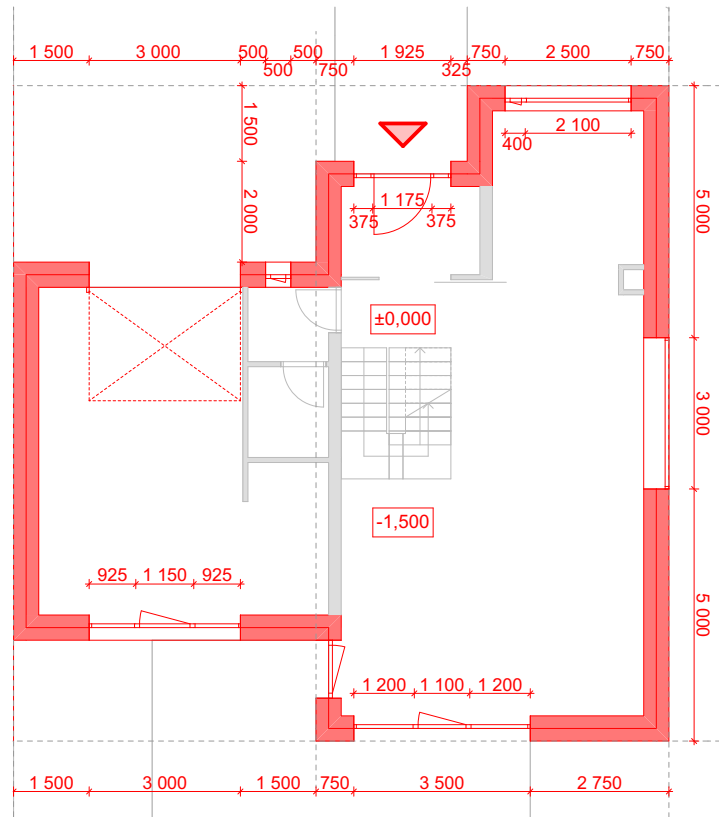
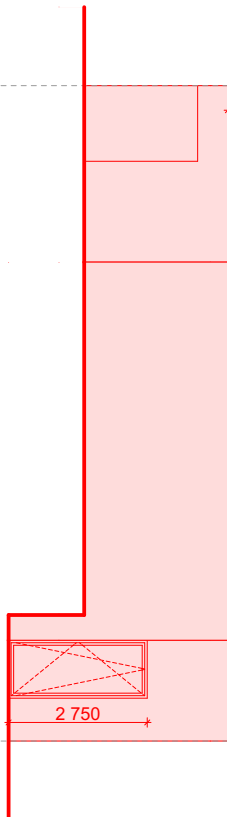
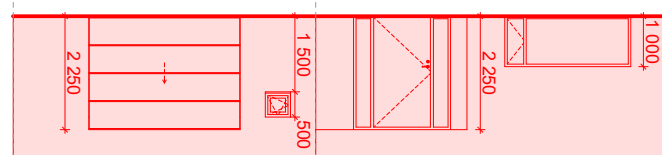
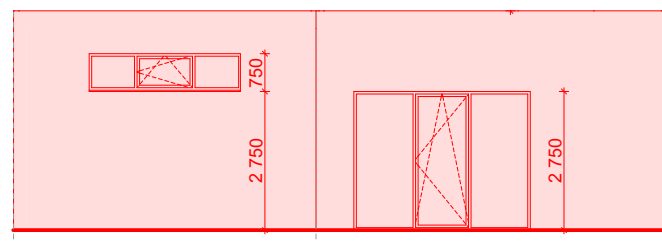
ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

LEGENDA

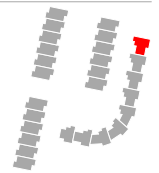
UPRAVENÝ TERÉN

HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE**JIŽNÍ POHLED****VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY****SEVERNÍ POHLED**

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



C.16

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

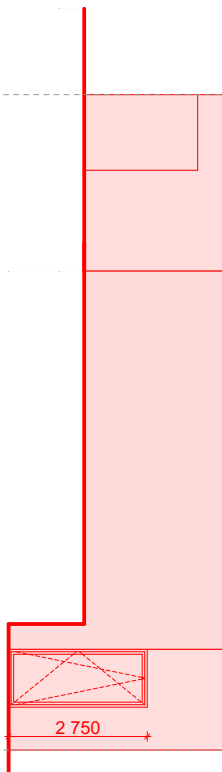
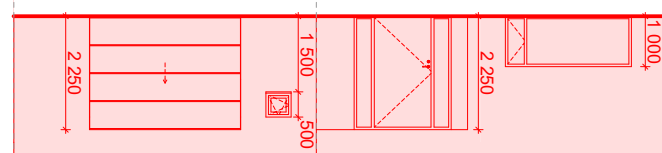
INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

LEGENDA

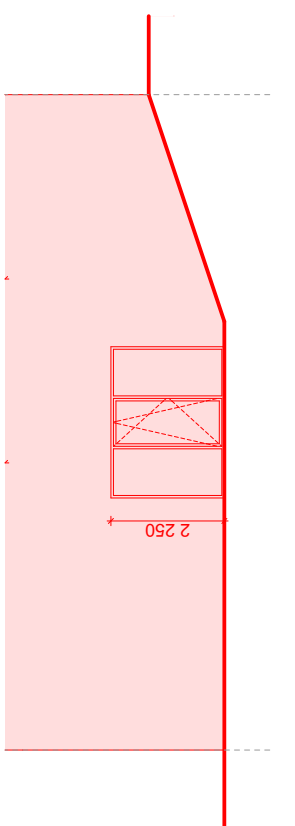
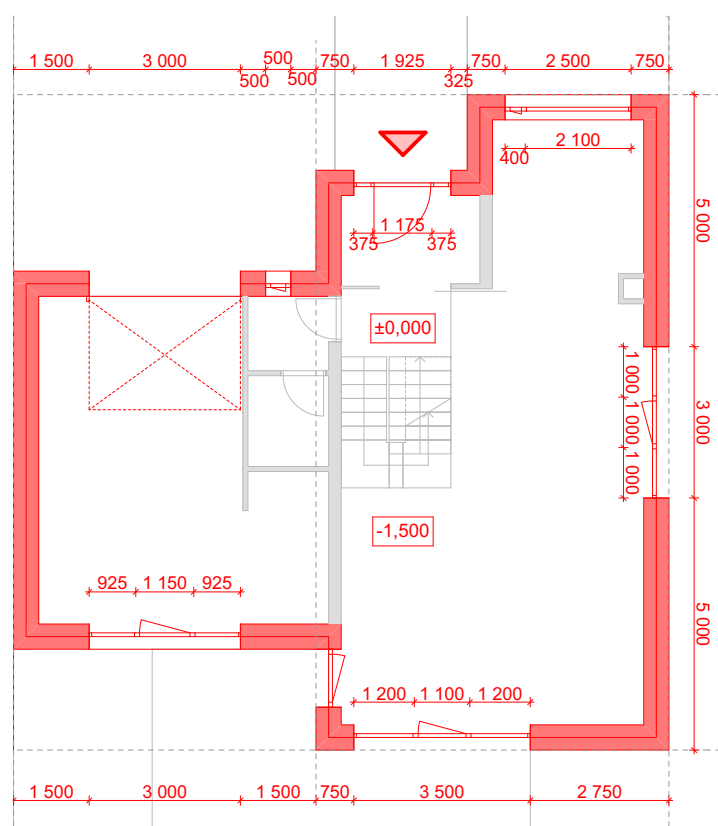
— UPRAVENÝ TERÉN

HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

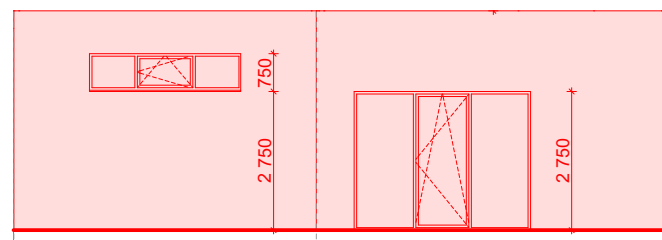
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



JIŽNÍ POHLED



SEVERNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

C.1

LEGENDA PLOCH



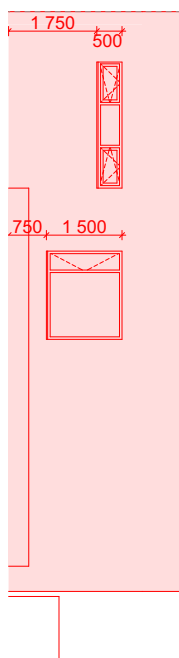
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

SEVERNÍ POHLED

SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

An architectural detail drawing of a window. The window has a total height of 2,250 mm and a width of 1,000 mm. The glass area is divided into four panes by a vertical mullion in the center and horizontal mullions at one-third and two-thirds of the height. A dashed line with an arrow points to the right side of the window frame.

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

C.2

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

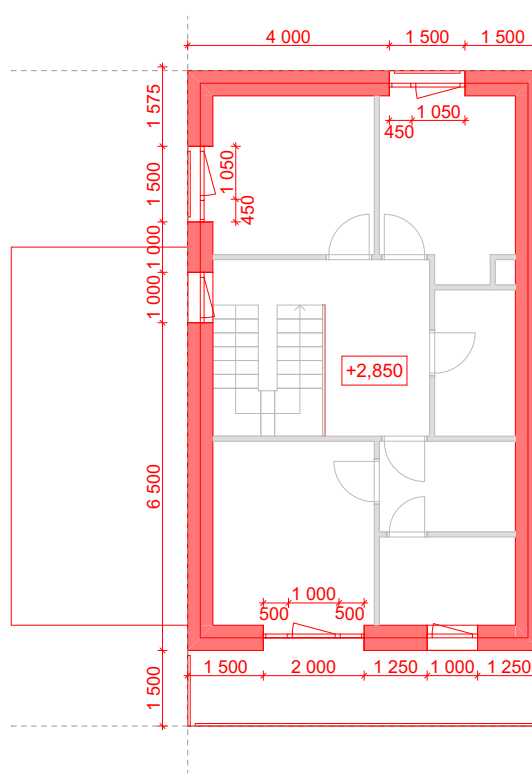
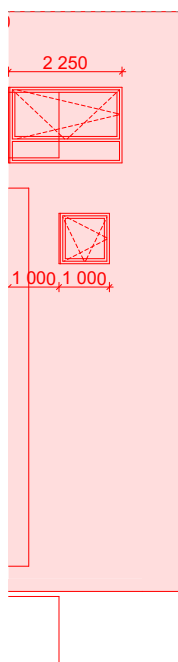
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



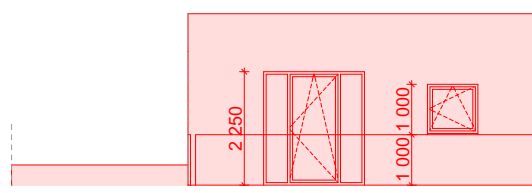
DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

SEVERNÍ POHLED

SEVERNÍ POHLED



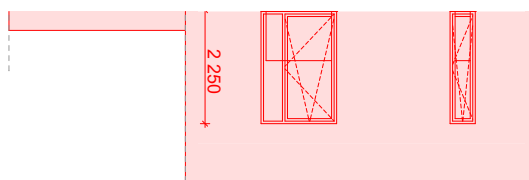
JIŽNÍ POHLED



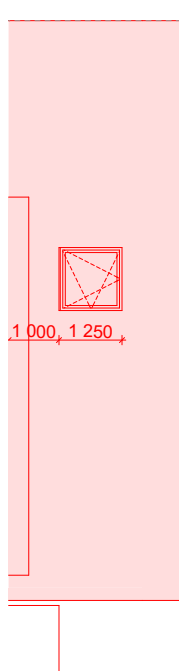
VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

LEGENDA PLOCH



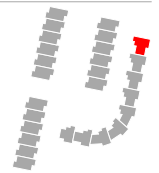
SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

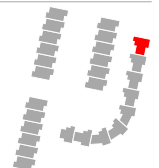
A diagram showing a red rectangular frame with a dashed diagonal line from top-left to bottom-right. A vertical dimension line indicates a height of 2250 mm. A horizontal dimension line indicates a width of 1000 mm. The bottom edge of the frame is at the 1250 mm mark.

VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP



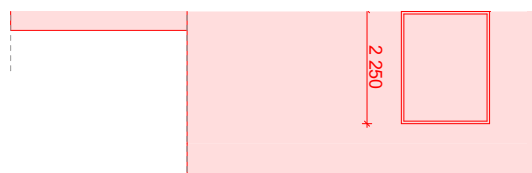
C.4

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

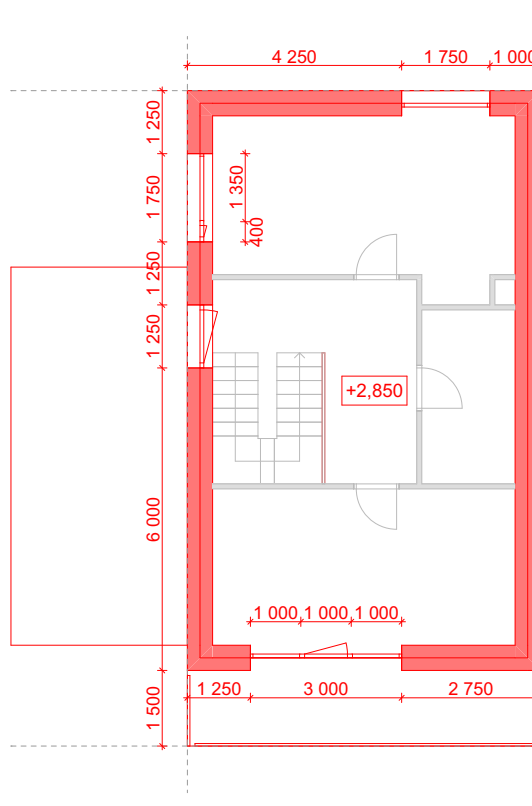
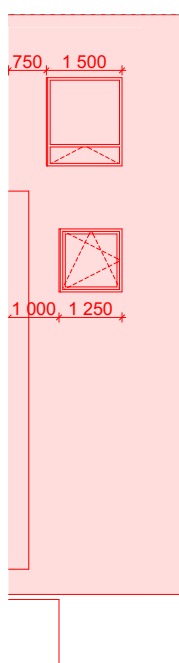
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

SEVERNÍ POHLED

SEVERNÍ POHLED

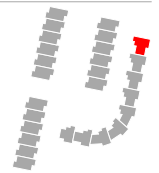


JIŽNÍ POHLED

VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP



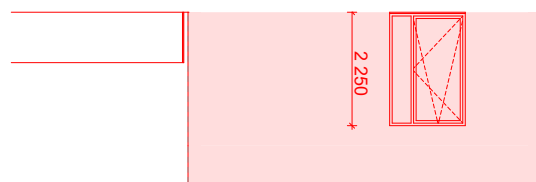
C.6

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z Ulice

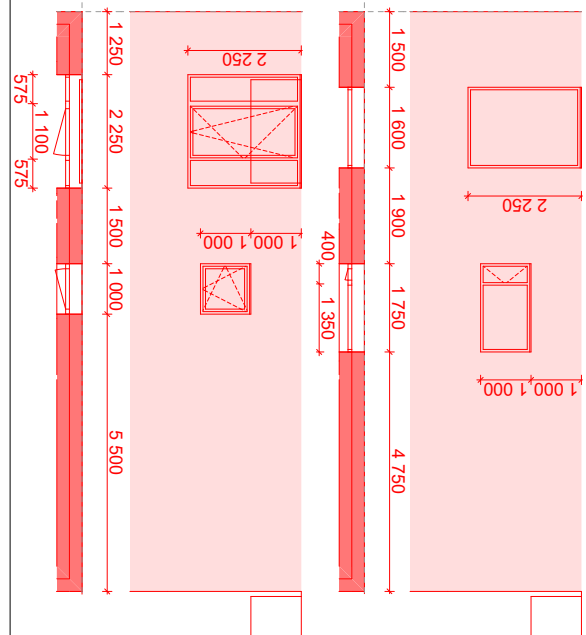
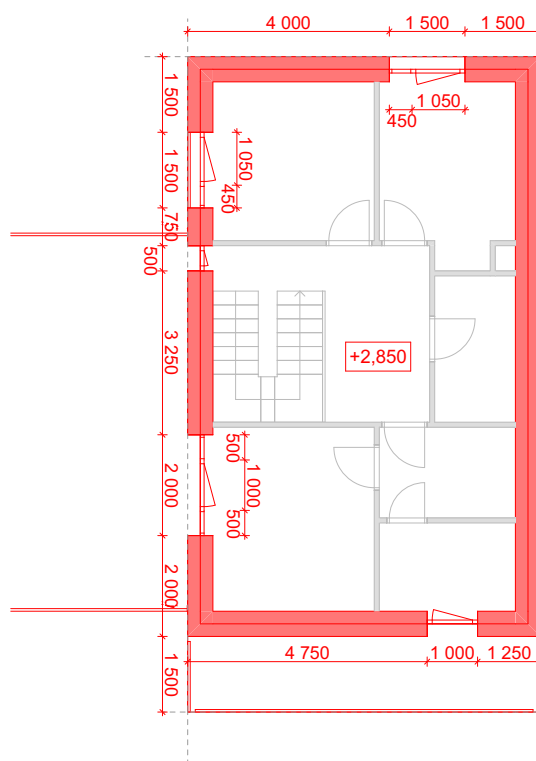
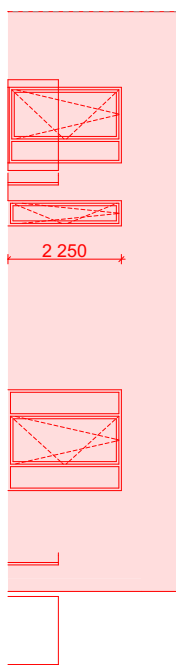
DALŠÍ ALTERNATIVY
SEVERNÍ FASÁDY

C15

SEVERNÍ POHLED

C16

SEVERNÍ POHLED



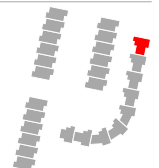
JIŽNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP



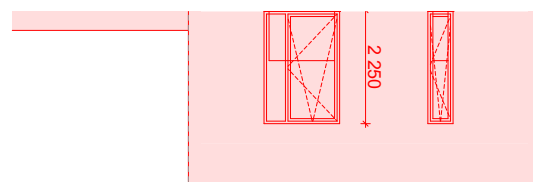
C.8

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z Ulice

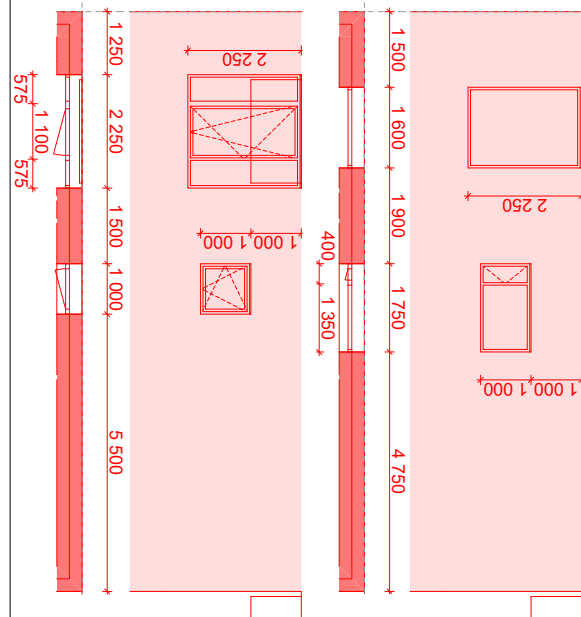
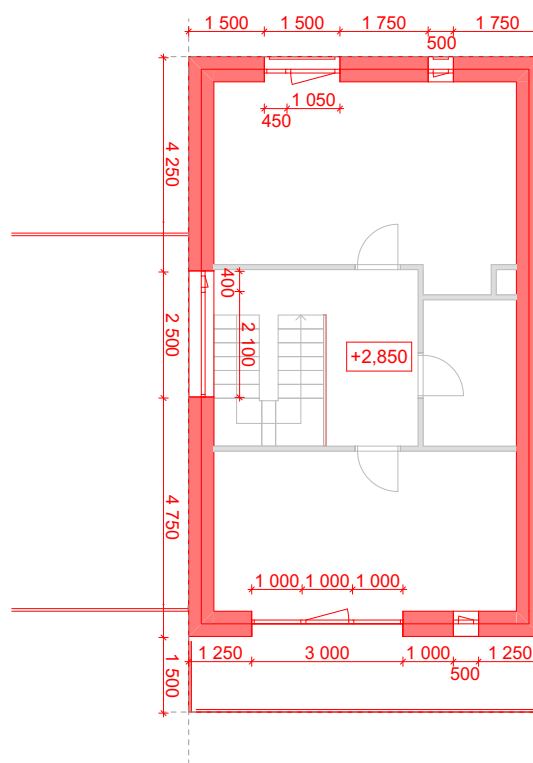
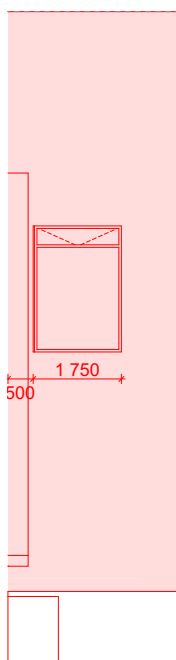
DALŠÍ ALTERNATIVY
SEVERNÍ FASÁDY

C15

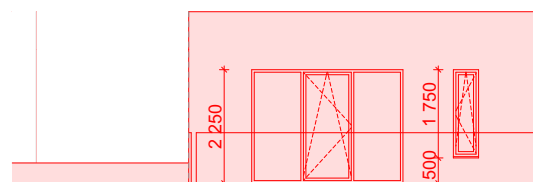
SEVERNÍ POHLED

C16

SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

C.9

LEGENDA PLOCH



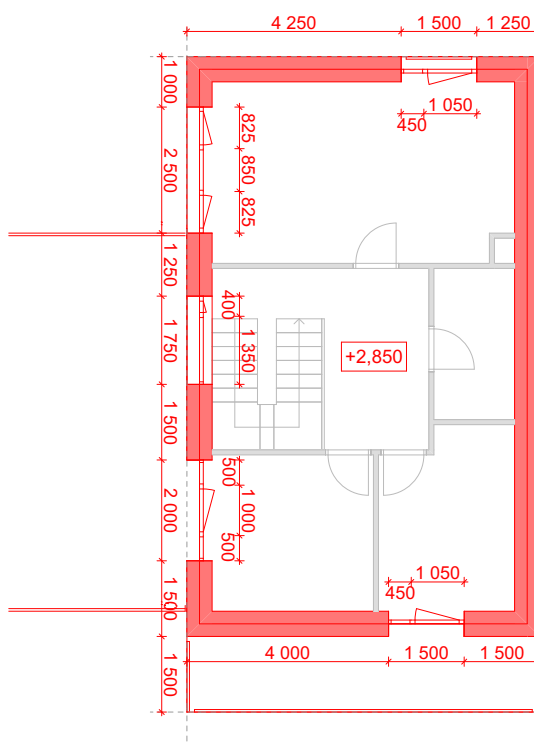
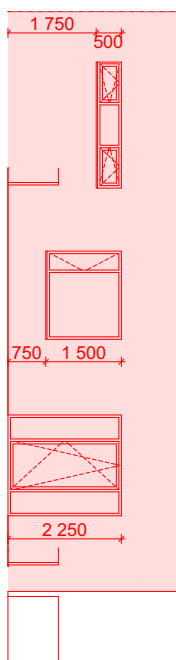
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

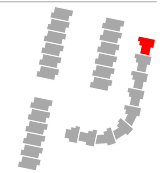
SEVERNÍ POHLED

SEVERNÍ POHLED



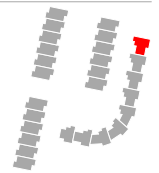
JIŽNÍ POHLED

VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP



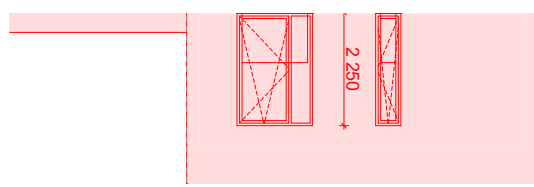
C.10

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

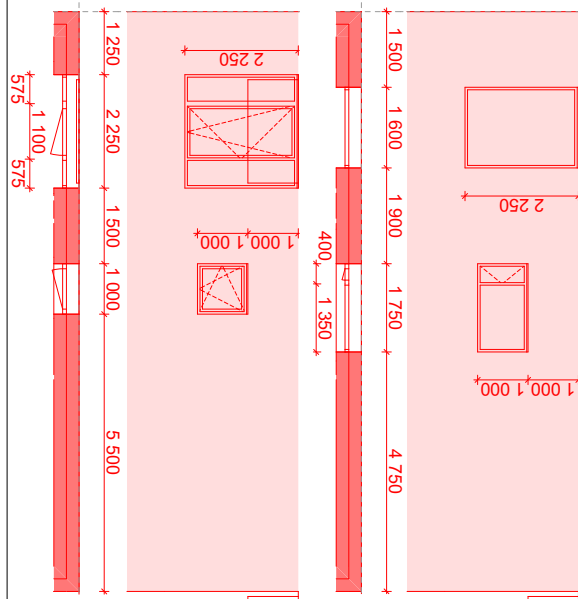
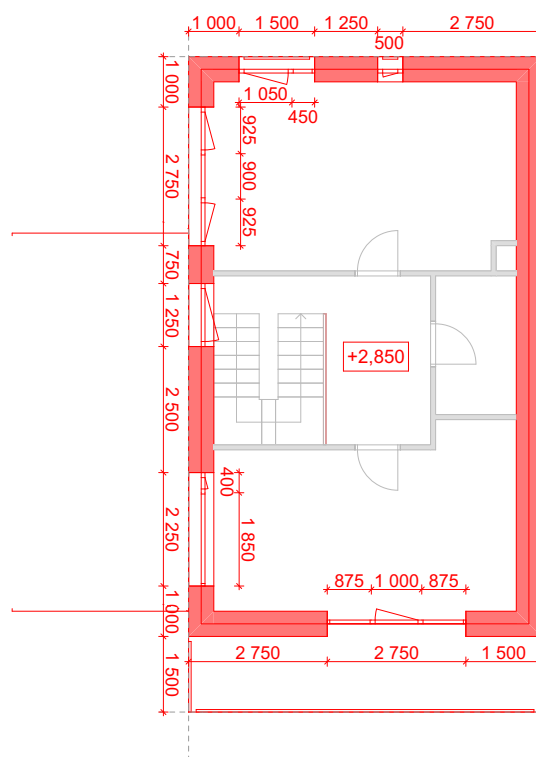
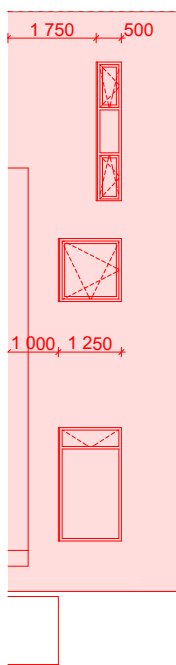
INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z Ulice

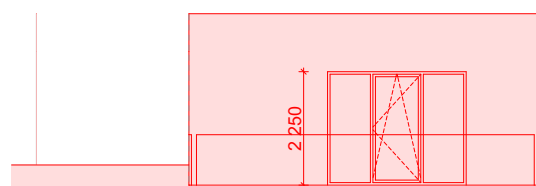
DALŠÍ ALTERNATIVY
SEVERNÍ FASÁDY

C15 SEVERNÍ POHLED

C16 SEVERNÍ POHLED



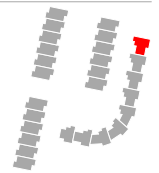
JIŽNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP



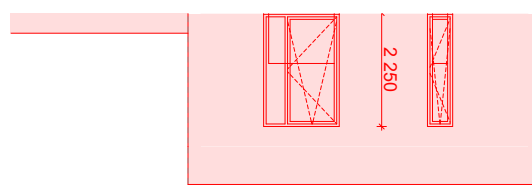
C.12

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z Ulice

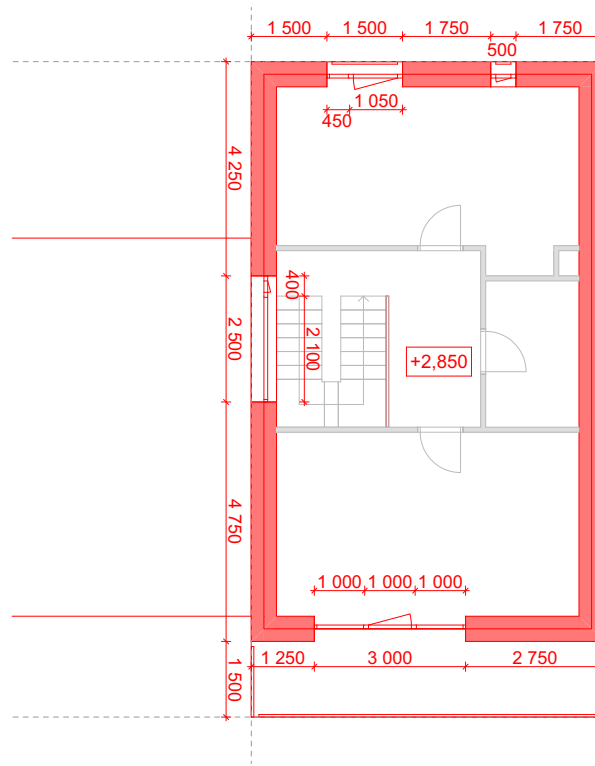
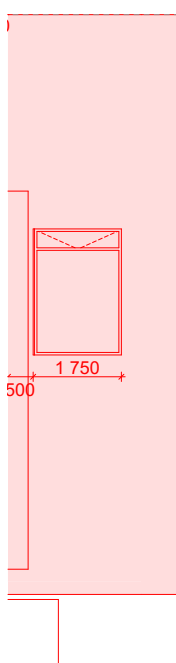
DALŠÍ ALTERNATIVY
SEVERNÍ FASÁDY

C15

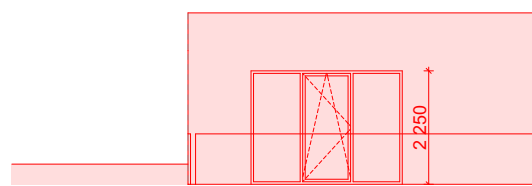
SEVERNÍ POHLED

C16

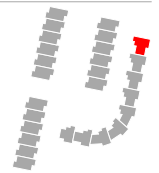
SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

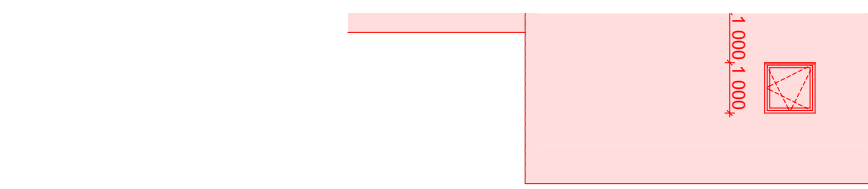
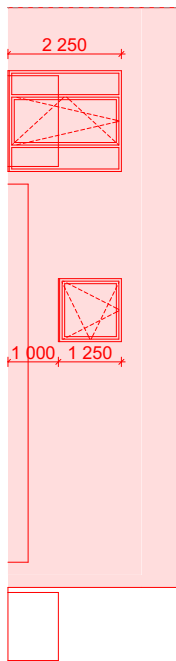
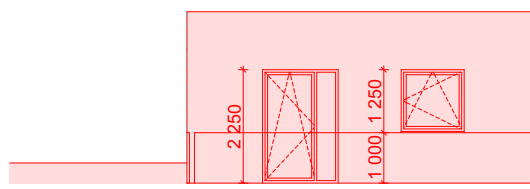


VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27**VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP****C.13****LEGENDA PLOCH**

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z Ulice**DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY****SEVERNÍ POHLED C15****SEVERNÍ POHLED C16****JIŽNÍ POHLED****VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY**

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

C.14

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

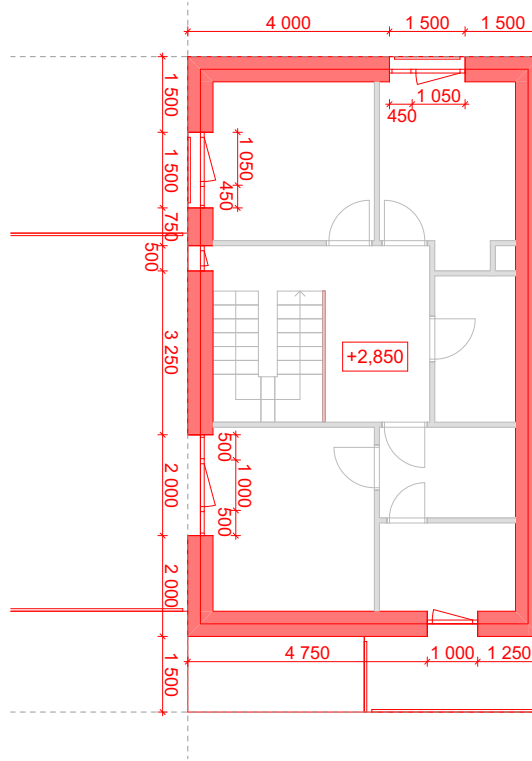
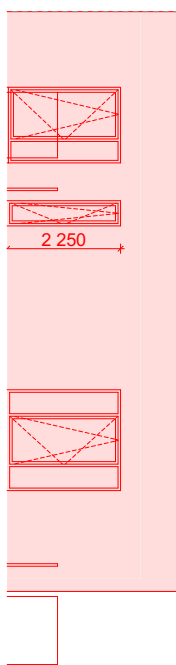
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

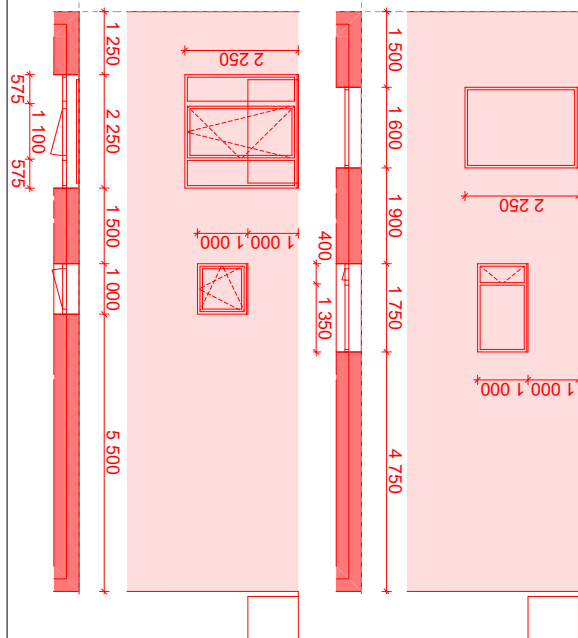
SEVERNÍ POHLED

SEVERNÍ POHLED



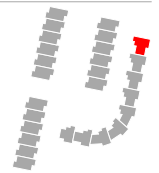
JIŽNÍ POHLED

VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP



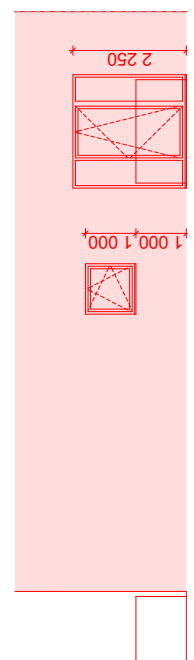
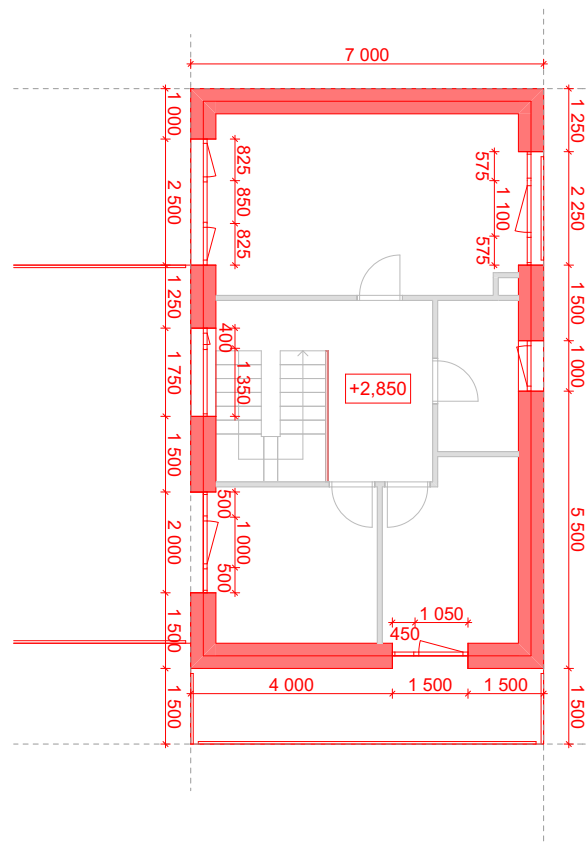
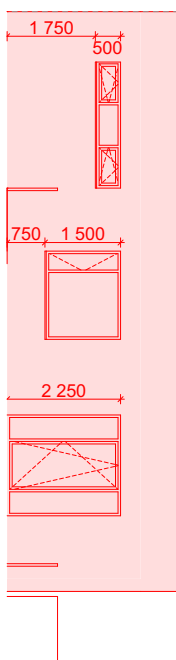
C.15

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



JIŽNÍ POHLED

SEVERNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 27

VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

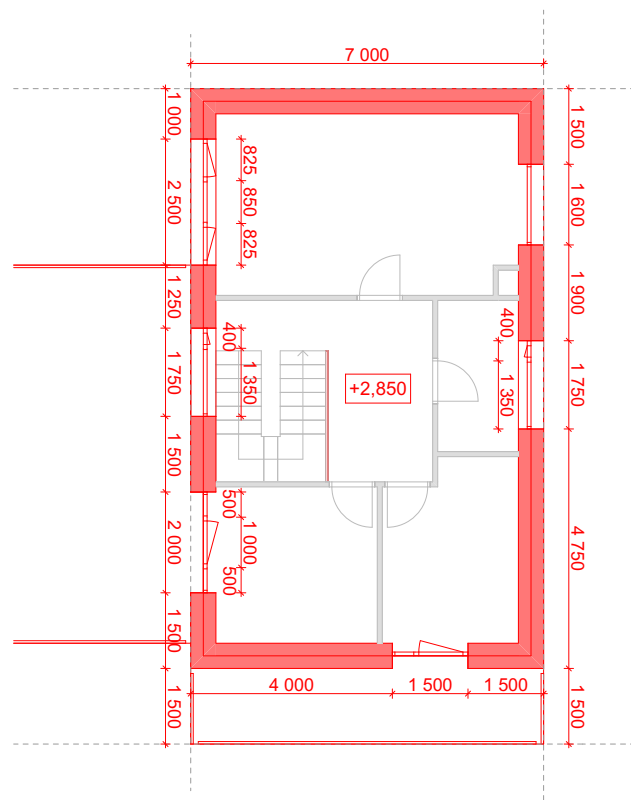
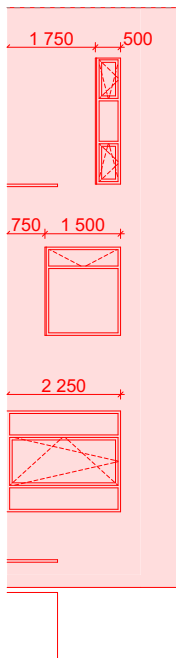
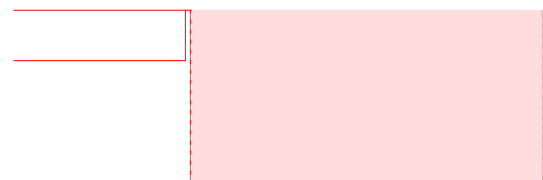
C.16

LEGENDA PLOCH

ZÁVAZNÉ REGULATIVY

INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



JIŽNÍ POHLED

SEVERNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY