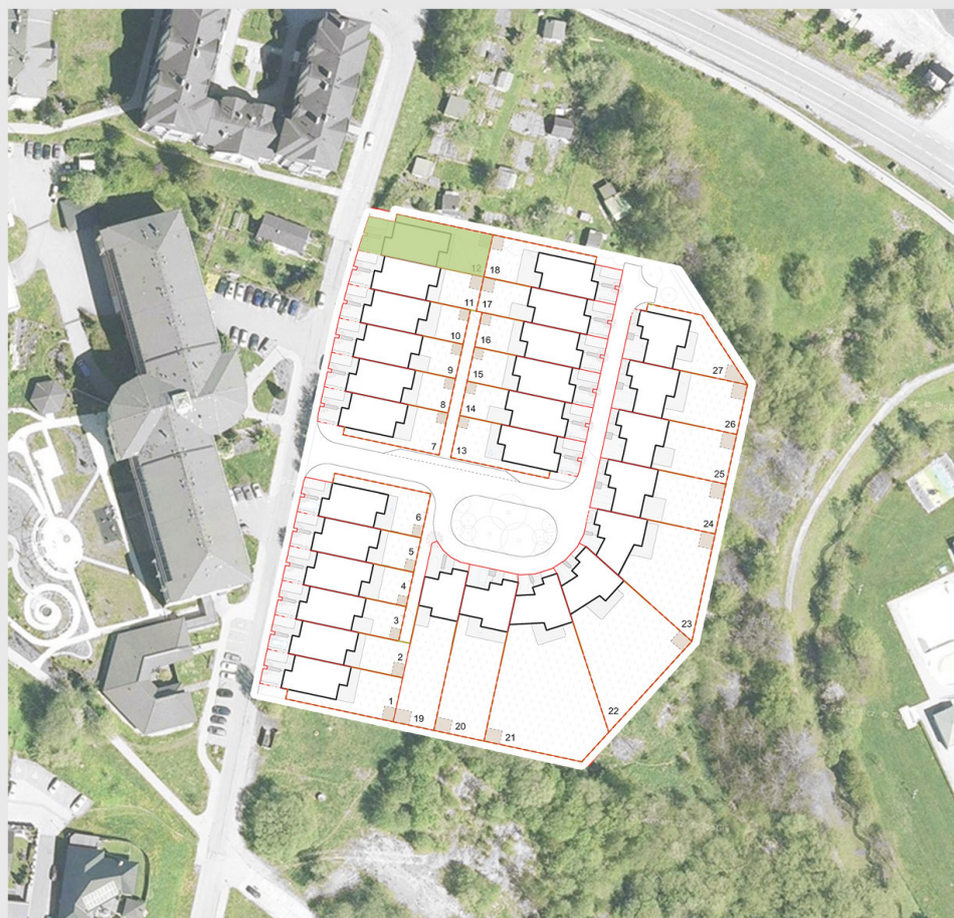
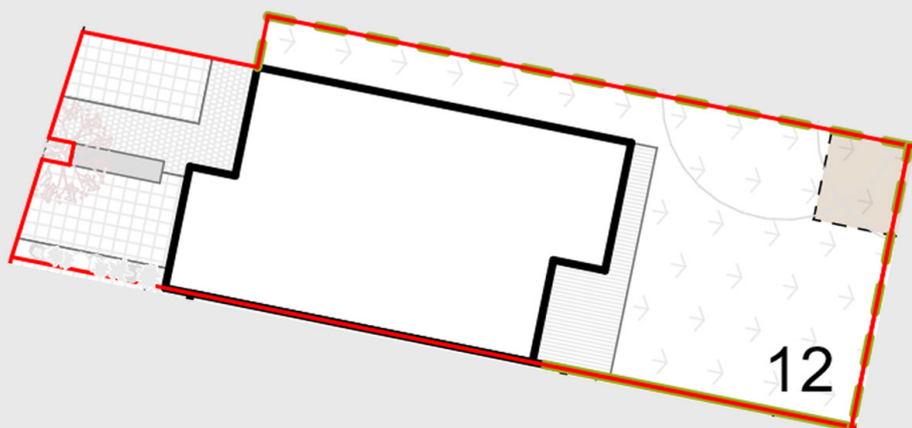


Celkem včetně zahrady	Zastavěná plocha	Zpevněná plocha
<b>351 m<sup>2</sup></b>	<b>141,3 m<sup>2</sup></b>	<b>56,9 m<sup>2</sup></b>



## 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 12****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 dáno tabulkou níže.**

ČÍSLO POZEMKU	12	OBECNÉ PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ ŘEŠENÍ STAVBY:
TYP ŘADOVÉHO DOMU	A	<ul style="list-style-type: none"> <li>výduchy technických zařízení a odvětrání budou umístěny nad střechem nejvyššího podlaží, odvětrávací hlavice a konce potrubí nesmí být umístěny výše než 0,5 m nad povrchem střechy; v případě nemožnosti umístění odvětrání nad střechem budou tyto prvky umístěny na fasádu, zakrytí větrací mřížkou, barevnost dle okolní fasády</li> </ul>
POČET PARKOVACÍCH STÁNÍ PŘED OBJEKTEM (ks)	2	
VÝŠKOVÉ USAZENÍ 1.NP (m.n.m.) (úroveň vstupu z ulice, úroveň čisté podlahy)	462,50	
ROZDÍL VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ OBYTNÉHO PROSTORU 1.NP (m)	-1,50	
<b>PODLAŽÍ 3.NP</b>		
	1	A
	2	
	3	A
	4	A
	5	
	6	A
	7	A
DISPOZIČNÍ VARIANTA PODLAŽÍ 1.NP	8	A
	9	
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
	15	
	16	
	1	A
	2	A
	3	A
	4	A
	5	A
	6	A
	7	A
DISPOZIČNÍ VARIANTA PODLAŽÍ 2.NP	8	A
	9	
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
	15	
	16	
	1	
	2	
	3	
DISPOZIČNÍ VARIANTA PODLAŽÍ 3.NP	4	
	5	
	6	
	7	
	8	

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 12****ŘEŠENÍ DOPLŇKOVÝCH OBJEKTŮ**

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

**Přesné určení rozměrů je dáno tabulkou níže.**

<b>ČÍSLO POZEMKU</b>	<b>12</b>
TYP ŘADOVÉHO DOMU	A
MAXIMÁLNÍ PŮDORYSNÁ DÉLKA OBYTNÉ TERASY OD NEJBLIŽŠÍ FASÁDY OBJEKTU (m)	3,5
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA ZAHRADNÍ OPĚRNÉ ZDI OD UPRAVENHO TERÉNU (m)	1,2
MAXIMÁLNÍ PŮDORYSNÉ ROZMĚRY ZAHRADNÍHO OBJEKTU (m)	3,0x3,5
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA ZAHRADNÍHO OBJEKTU OD UPRAVENÉHO TERÉNU (m)	2,3
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA DALŠÍCH OBJEKTŮ OD UPRAVENÉHO TERÉNU (m)	1,2
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 úrovní 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 úrovní 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 oslunění na sousedních pozemcích a fasádách sousedních objektů
- opěrné stěny lze realizovat pouze pokud nebudou překračovat výšku 1,2m (ev. 1,5m) od úrovně upraveného terénu, materiál pouze viz. oplocení neprůhledné, přesné určení výšky viz tabulka
- vyvýšené záhony a kompostéry nesmí překračovat výšku 1,2m úrovně od upraveného terénu
- není povolena výstavba skleníků a oranžerií ve vzdálenosti menší než 4,5m od nejbližší fasády stavby řadového domu, skleníky a oranžerie nesmí být vyšší než 2,3 m od úrovně 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
- šterkodrt' - G14

**ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12****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.

			<b>PODLAŽÍ</b>			<b>OBECNÉ PODMÍNKY PRO ŘEŠENÍ POVRCHŮ STAVBY:</b>
			1.NP	2.NP	3.NP	
OZN. POVRCHU	POPIS POVRCHU	BAREVNOST				
<b>G-A</b>	<b><u>OBÁLKA STAVBY - SVISLÉ STĚNY, VODOROVNÉ PODHLEDY</u></b>					<ul style="list-style-type: none"> <li>podružné dveře do provozovny, skladu apod. musí být vyhotoveny barevně tak, aby nebyly výrazné a nekonkurovaly hlavním vstupním dveřím do objektu – použití neutrální barevnosti (G17-G23), případně v barevnosti fasády.</li> <li>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</li> <li>v rámci povrchů G20-G23 smí být použit pouze jeden typ materiálu na celý objekt, např. všude G21</li> <li>vzhledem ke kvalitě používaných materiálů fasády, nemusí být používány tzv. sokly – pokud ano, sokl smí zasahovat do úrovně nejvýše 50mm nad plochu upraveného terénu, barva šedá</li> </ul>
G01	OMÍTKA	BÍLÁ				
G02	LITÝ BETON	ŠEDÁ	A			
G03	BETONOVÉ TVAROVKY	BÍLÁ				
G04	BETONOVÉ TVAROVKY	ŠEDÁ	A			
G05	BETONOVÉ TVAROVKY	ANTRACIT - ČERNÁ	A			
G06	DŘEVĚNÁ PRKNA	PŘÍRODNÍ	A			
G07	CIHELNÝ OBKLAD	ANTRACIT - ČERNÁ	A			
G08	OBKLADOVÉ DESKY	ŠEDÁ				
<b>G-B</b>	<b><u>OBÁLKA STAVBY - VODOROVNÉ STŘECHY, TERASY (PLOCHA NAD PODLAŽÍM V HLAVIČCE)</u></b>					<ul style="list-style-type: none"> <li>v rámci materiálů skupiny G-D jsou stanoveny doplňkové barvy otevíracích 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 otevíracích částech použity stejné barevnosti jako u rámců, čili skupina G-C)</li> </ul>
G09	DŘEVĚNÁ PRKNA	PŘÍRODNÍ	A			
G10	BETONOVÉ DLAŽDICE	SVĚTLE ŠEDÁ	A			
G11	BETONOVÉ DLAŽDICE	ŠEDÁ	A			
G12	BETONOVÉ DLAŽDICE	ANTRACIT	A			
G13	ZELENÁ STŘECHA		A			
G14	ŠTĚRKODRŤ	ŠEDÁ	A			
G15	ŽULA, ODSEKY	PŘÍRODNÍ				
G16	BETONOVÉ DLAŽDICE, ZATRAVŇOVACÍ (VEGETAČNÍ)	ŠEDÁ				
<b>G-C</b>	<b><u>VÝPLNĚ OTVORŮ - RÁMY OKEN, DVEŘÍ A DALŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ</u></b>					<ul style="list-style-type: none"> <li>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 otevírací části oken rámců v zastoupení 25-75% pohledové plochy všech otevíracích křidel, zbylá otevírací křídla budou vyhotovena shodně se standardním materiálem rámců (skupina G-C)</li> <li>v rámci vodorovných střech musí být hydroizolační materiály vždy doplněny povrchovým materiálem (skupina G-B)</li> </ul>
G17	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ŠEDÁ				
G18	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ANTRACIT				
G19	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ČERNÁ	A			
G20	DŘEVO PŘÍRODNÍ	OPÁLOVĚ BÍLÁ	A			
G21	DŘEVO PŘÍRODNÍ	BEZBARVÝ LAK	A			
G22	DŘEVO PŘÍRODNÍ	HORSKÁ BOROVICE	A			
G23	DŘEVO PŘÍRODNÍ	DUB				
<b>G-D</b>	<b><u>VÝPLNĚ OTVORŮ - HLAVNÍ VSTUPNÍ DVEŘE, OTEVÍRACÍ ČÁSTI OKEN (KŘÍDLA)</u></b>					<ul style="list-style-type: none"> <li>oplechování musí být provedeno standardním způsobem, při splnění minimální rozvinuté šířky plechu, resp. přesahů apod., materiál G17-G19, G28</li> </ul>
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		P		
G26	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ČERVENÁ				
G27	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	MODRÁ				
<b>G-E</b>	<b><u>VÝPLNĚ OTVORŮ - GARÁŽOVÁ VRATA, DALŠÍ VSTUPNÍ DVEŘE</u></b>					<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>
G17	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ŠEDÁ	A			
G18	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ANTRACIT				
G19	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	ČERNÁ	A			
G28	PLAST, HLINÍK, DŘEVO	BÍLÁ				
G29	TRÁVNÍK, ZÁHON, KEŘE					

Tato tabulka obsahuje tři typy označení:

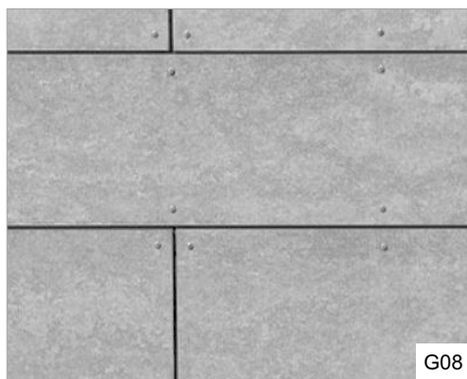
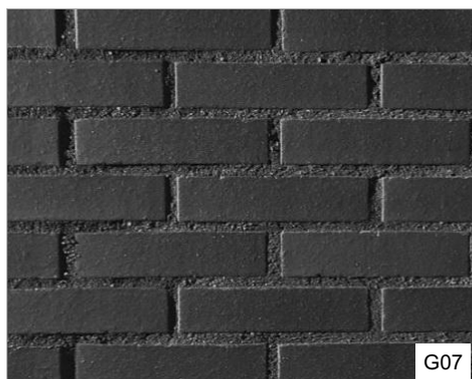
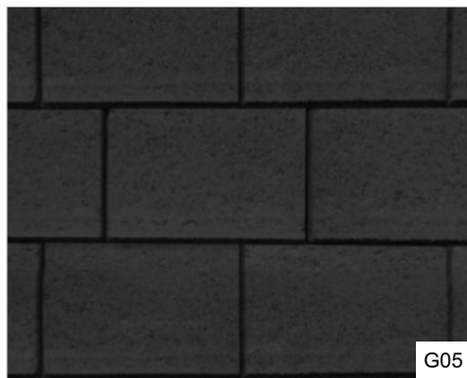
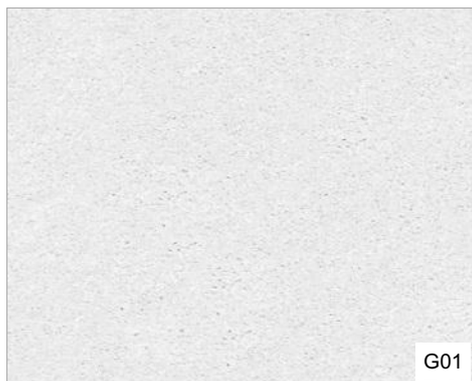
A = MOŽNOST (možnost použití, materiál bude z možných variant vybrán stavebníkem),

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

PRAZDNÉ = NEMOŽNOST (nemožnost použití materiálu)

**ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12****SPECIFIKACE JEDNOTLIVÝCH POVRCHŮ**

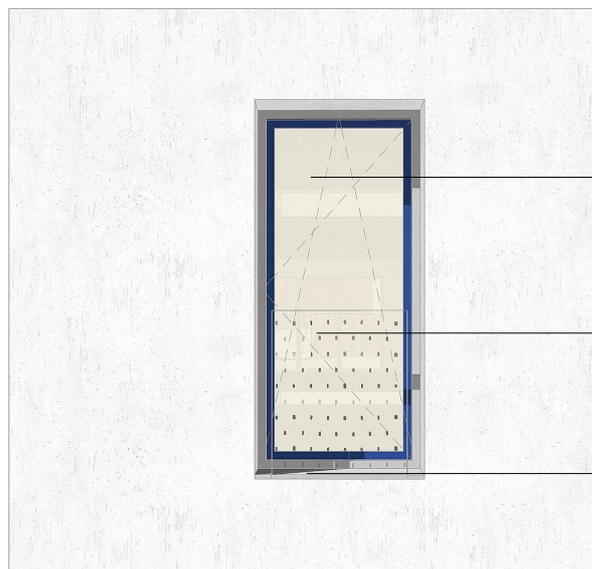
- G01 OMÍTKA** hlazená nebo profilovaná, jednolitá plocha, zrnitost 0,5-1,0mm, barva bílá, barevnost adekvátně k RAL 9003, 9016
- G02 LITÝ BETON** - přirozená světle šedá až šedá barevnost, bednění do desek, fošen nebo prken, povrch zafixován průhledným až poloprůhledným krycím nátěrem proti povětrnosti, v případě poloprůhledného 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 modřín opadavý, modřín 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 pásy (pouze systém s rohovými L pásy, 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 rozměru 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 modřín opadavý, modřín 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 rozhodníků, mečů přes trvalky, traviny, společenství lučního charakteru
- G14 ŠTĚRKODŘŤ** – standardní kamenivo z místních lomů, F8-16, barva přírodní, šedá
- G15 ŽULA, ODSEKY** – pochozí a pojízdná plocha ze standardních kamenných žulových odseků, materiál z místních lomů, barevnost šedá až písková, zásep jemnou štěrkodřtí, obruby z ocel. pásoviny tl. 8-14mm, bez povrch. úpravy
- G16 BETONOVÉ DLAŽDICE, ZATRAVŇOVACÍ (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, modřín, 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, modřín, bezbarvý lak, matná
- G22 DŘEVO PŘÍRODNÍ** - rámy a výplně oken, dveří, materiál smrk, modřín, 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 12****POVRCHY, MATERIÁLY A BAREVNOST - GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ**

## ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## 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.

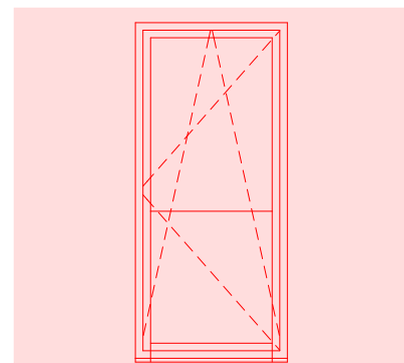


schématický 3D pohled

OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ  
- STANDARDNÍ ZASKLENÍ

ZÁBRADLÍ

STANDARDNÍ PARAPET



znázornění otvoru v regulativech



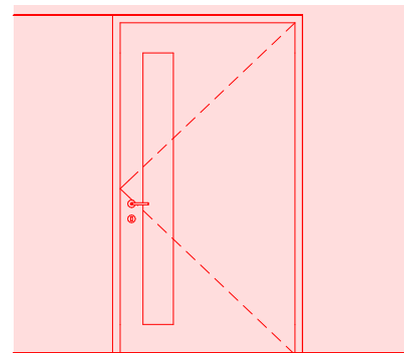
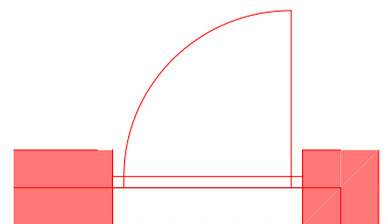
schématický 3D pohled

HLAVNÍ VSTUPNÍ DVEŘE  
- OTEVÍRAVÉ, PLNÁ ČÁST

PROSVĚTLENÍ VNOŘENÝM PANELEM,  
STANDARDNÍ ZASKLENÍ

**DOPLŇUJÍCÍ PODMÍNKY:**

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



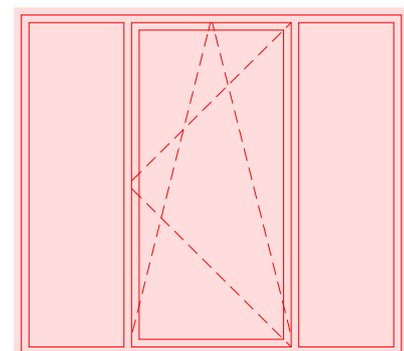
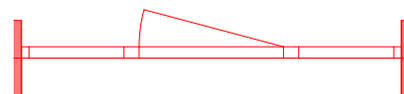
znázornění otvoru v regulativech



schématický 3D pohled

OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ,  
STANDARDNÍ HLOUBKA OSTĚNÍ,  
STANDARDNÍ ZASKLENÍ

FIXNÍ OKNO, STANDARDNÍ ZASKLENÍ



znázornění otvoru v regulativech

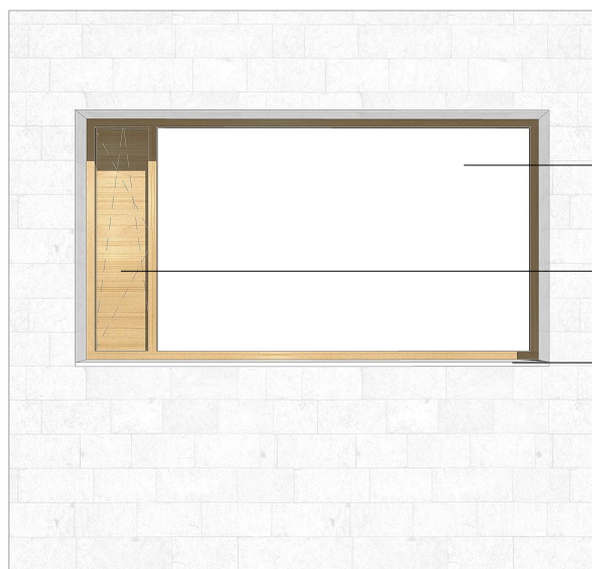
**ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12****PRINCIP - VÝPLNĚ OTVORŮ**

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

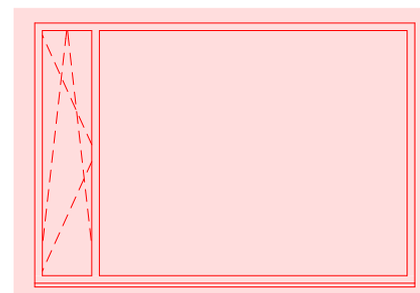


znázornění otvoru v regulativech



schématický 3D pohled

- FIXNÍ OKNO - STANDARDNÍ ZASKLENÍ
- OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ - VÝPLŇ PLNÝ NEPRŮHLEDNÝ PANEL
- STANDARDNÍ PARAPET

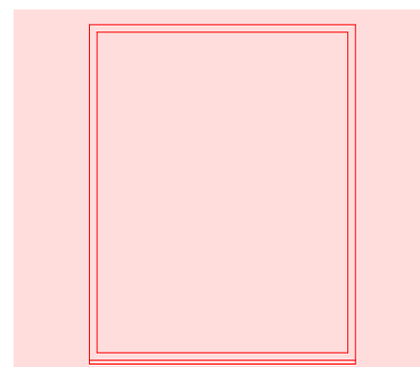


znázornění otvoru v regulativech



schématický 3D pohled

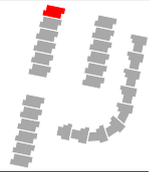
- FIXNÍ ZASKLENÍ
- STANDARDNÍ PARAPET



znázornění otvoru v regulativech

# ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



### A.1

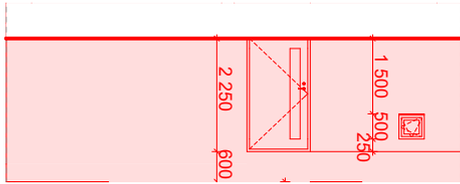
#### LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

#### LEGENDA

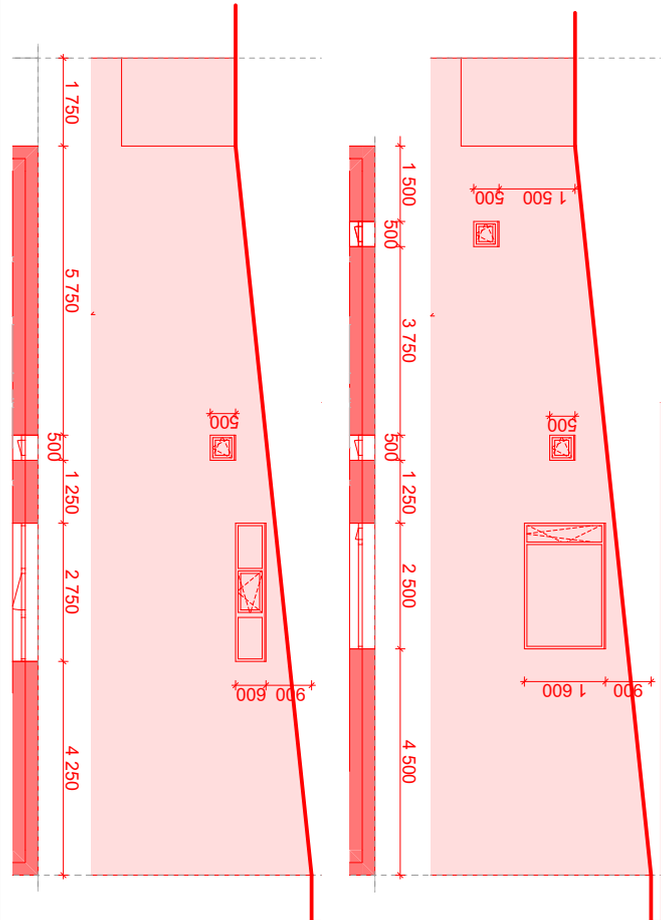
- UPRAVENÝ TERÉN
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE

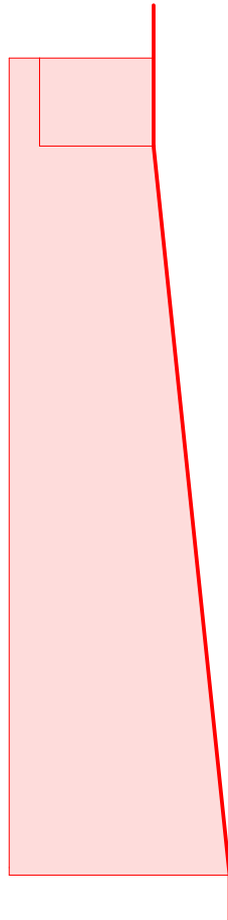


### DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

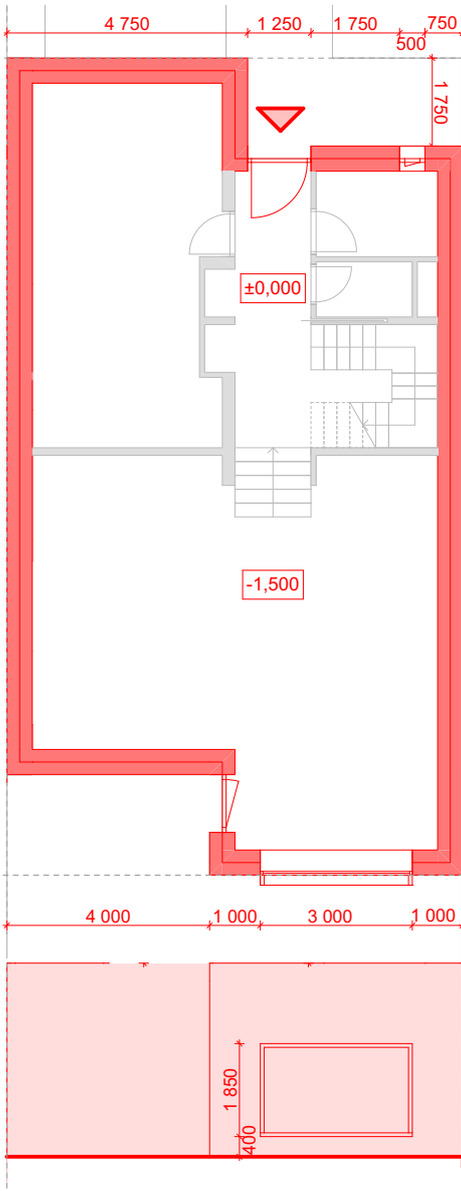
A7 SEVERNÍ POHLED      A8 SEVERNÍ POHLED



SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

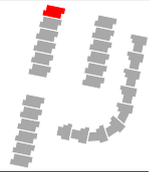


VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



# ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



### A.3

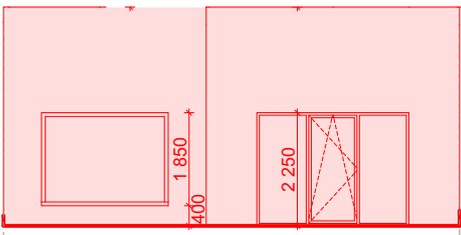
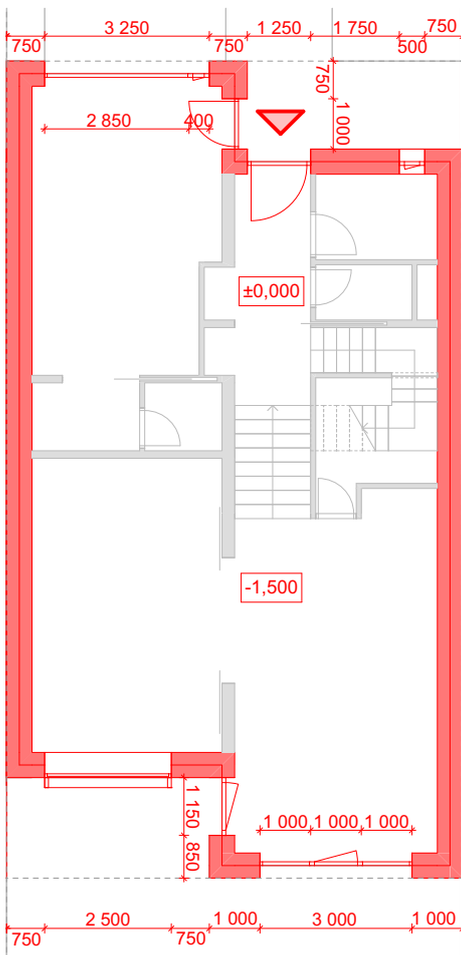
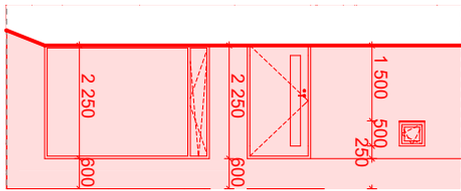
#### LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘADÁNÍ

#### LEGENDA

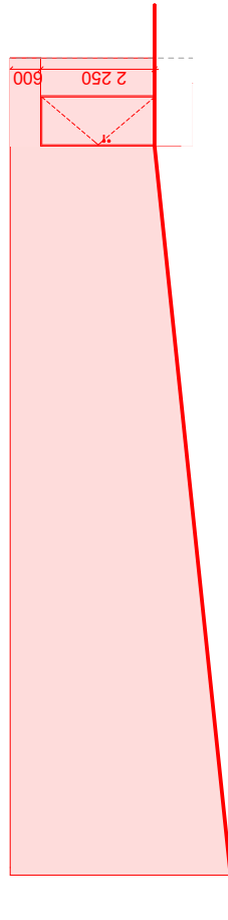
- UPRAVENÝ TERÉN
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



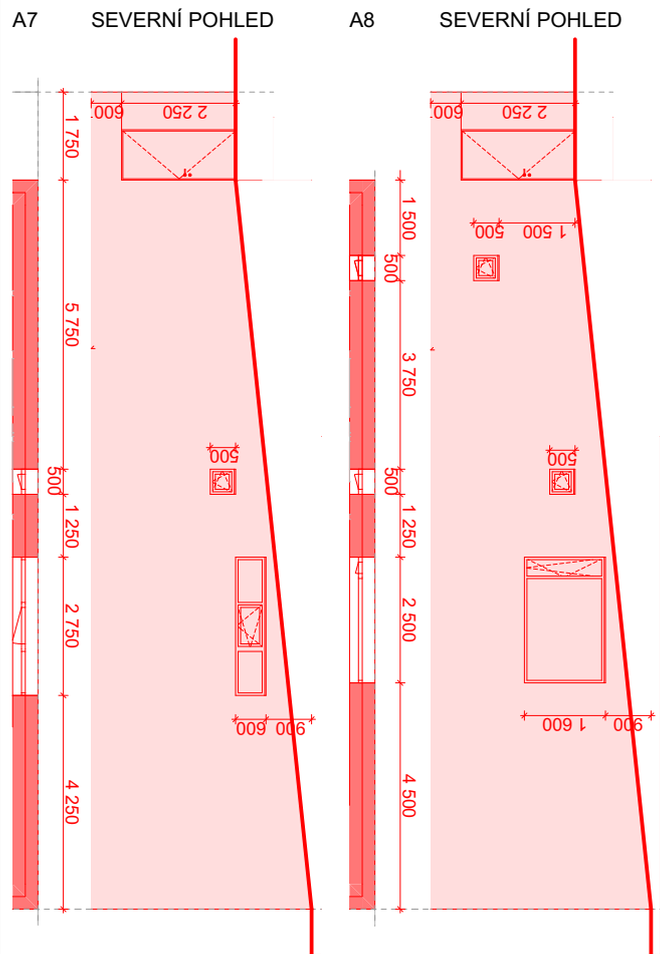
VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

SEVERNÍ POHLED



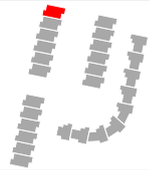
JIŽNÍ POHLED

### DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY



# ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



### A.4

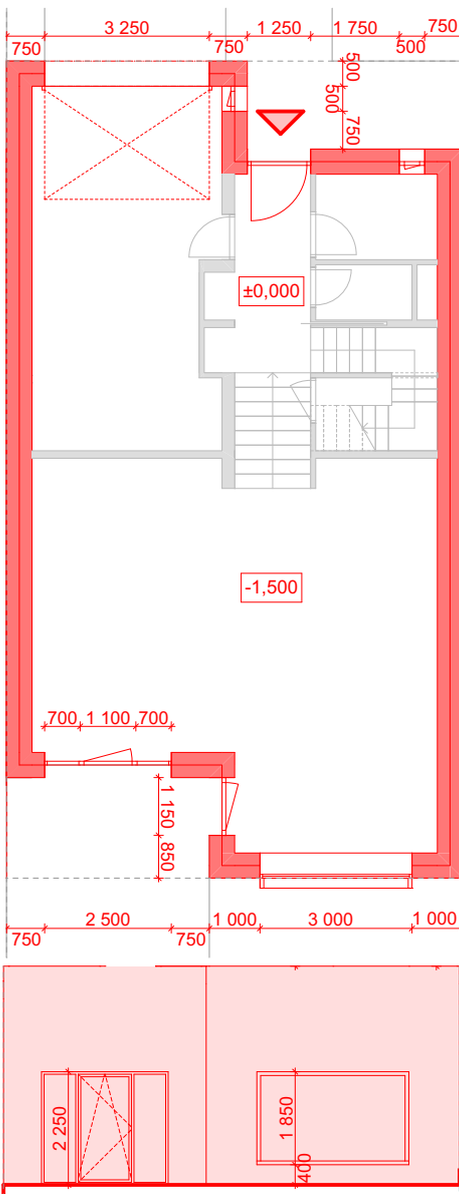
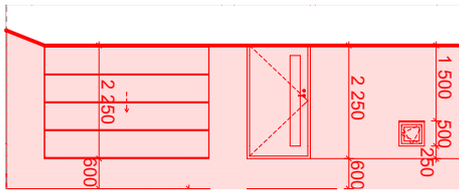
#### LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘADÁNÍ

#### LEGENDA

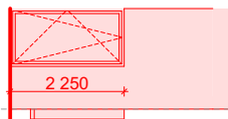
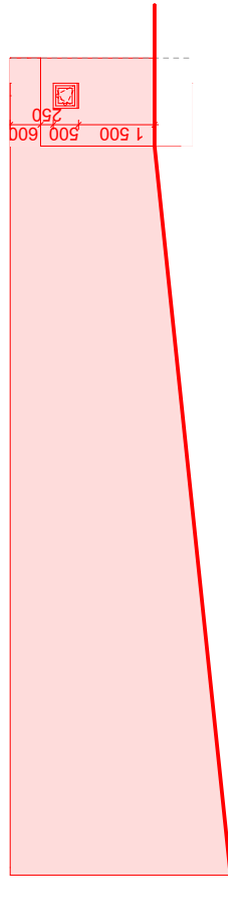
- UPRAVENÝ TERÉN
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



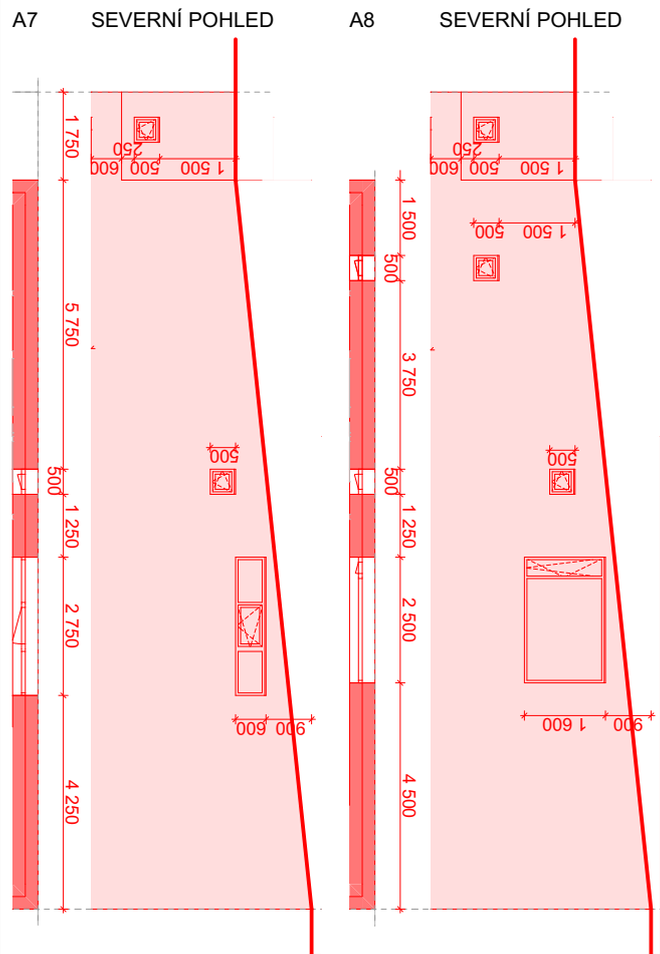
VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

SEVERNÍ POHLED



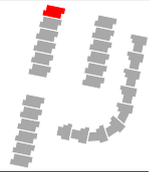
JIŽNÍ POHLED

### DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY



# ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



### A.6

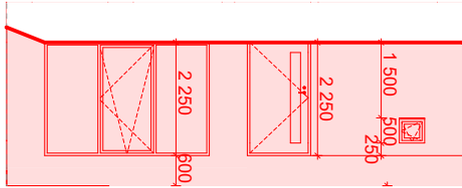
#### LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘADÁNÍ

#### LEGENDA

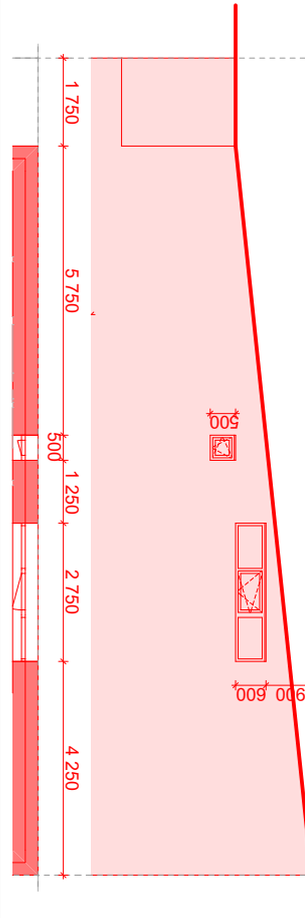
- UPRAVENÝ TERÉN
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE

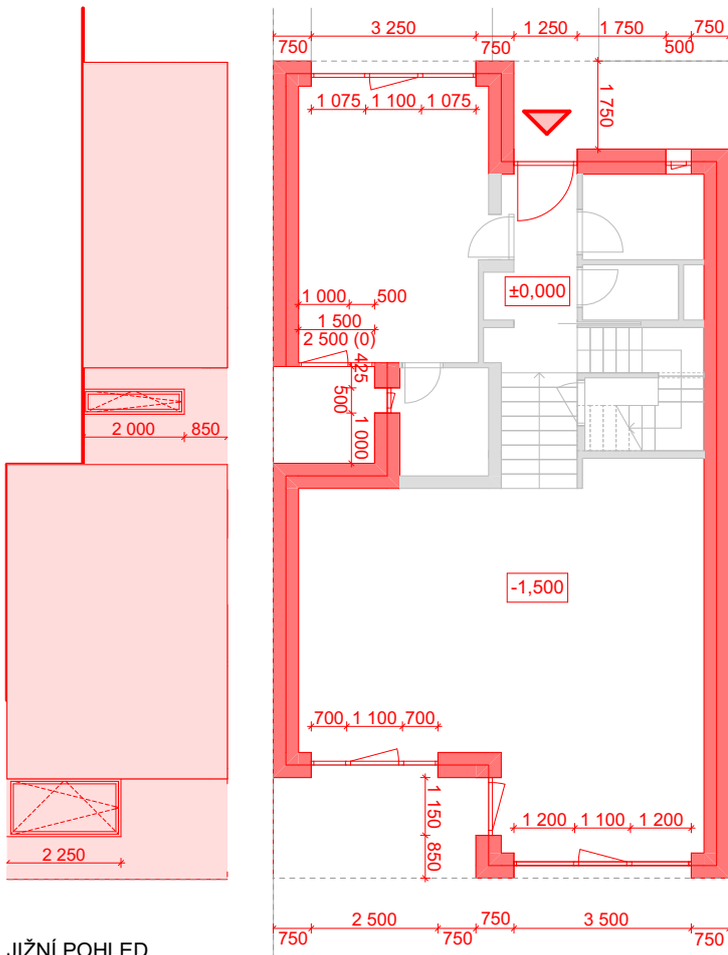
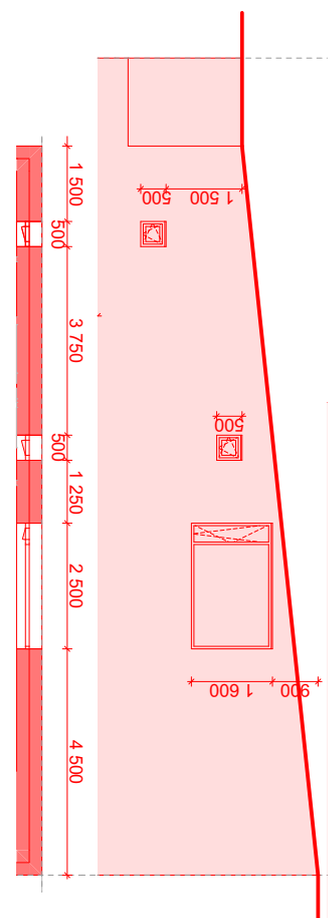


### DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

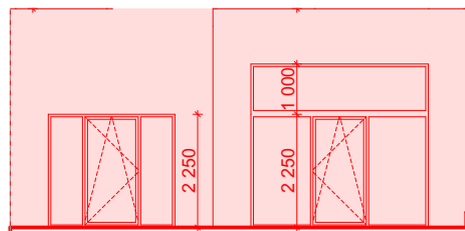
A7 SEVERNÍ POHLED



A8 SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

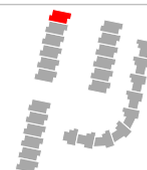


VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



## ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



## A.7

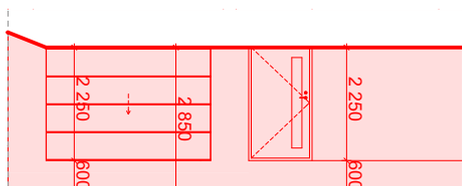
## LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

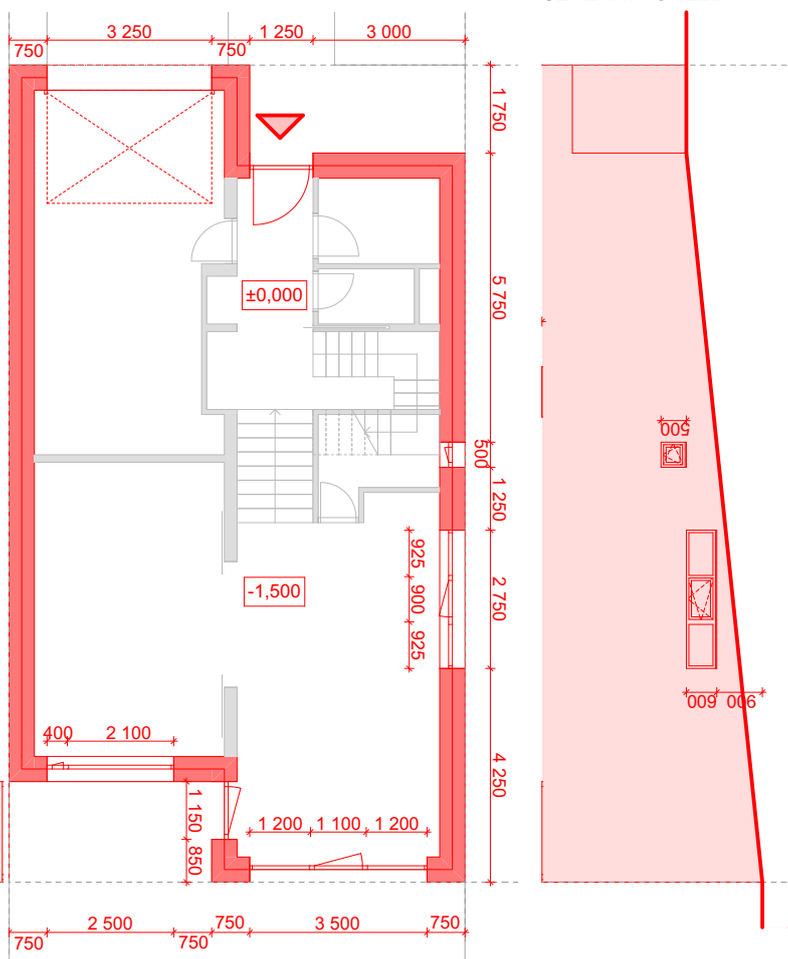
## LEGENDA

- UPRAVENÝ TERÉN
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

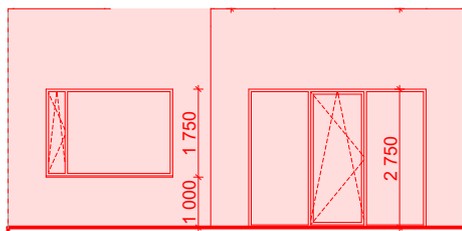
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

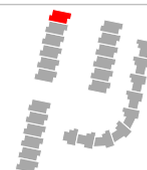


VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



## ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 1.NP



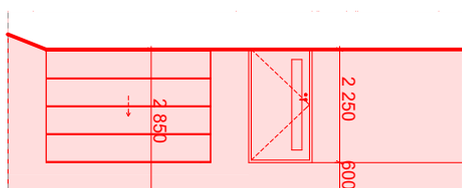
## A.8

## LEGENDA PLOCH

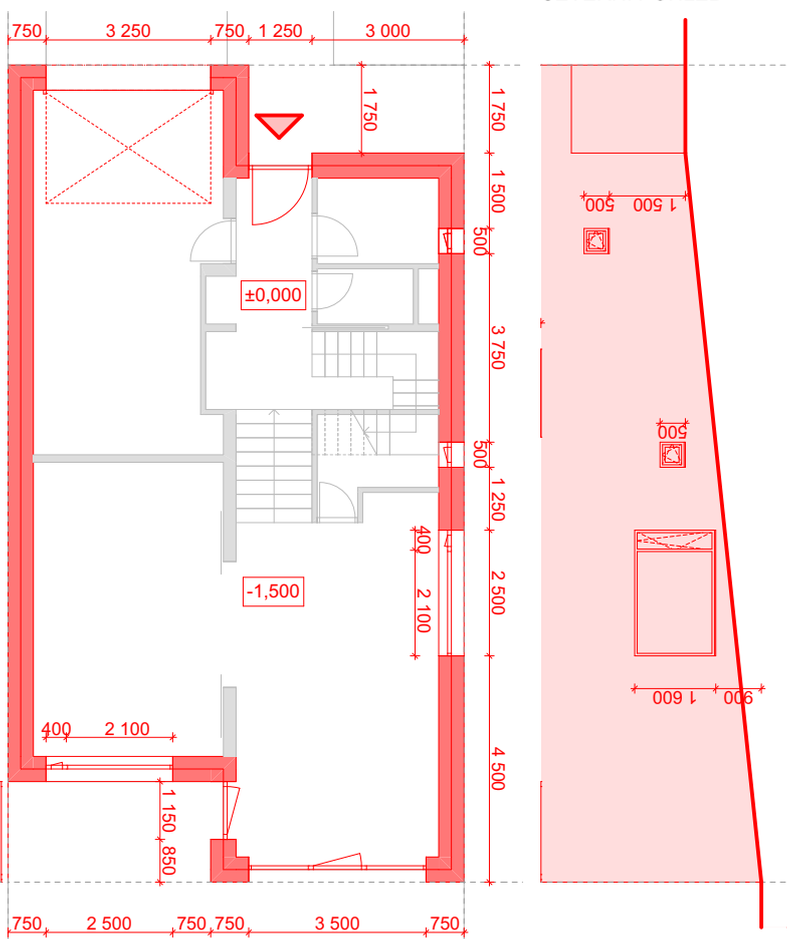
- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘADÁNÍ

## LEGENDA

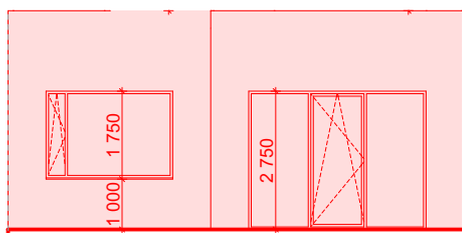
- UPRAVENÝ TERÉN
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU



## SEVERNÍ POHLED



## JIŽNÍ POHLED



## VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

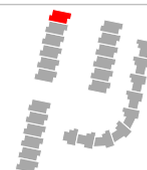






## ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

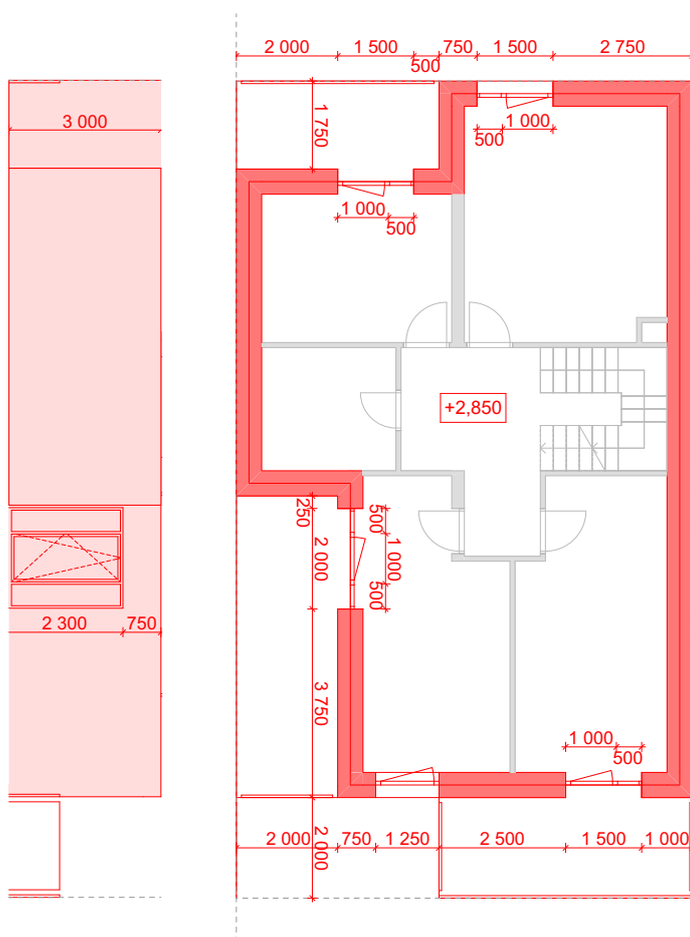
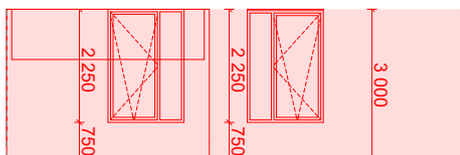


## A.3

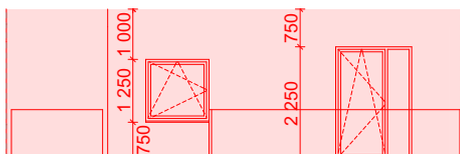
## LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



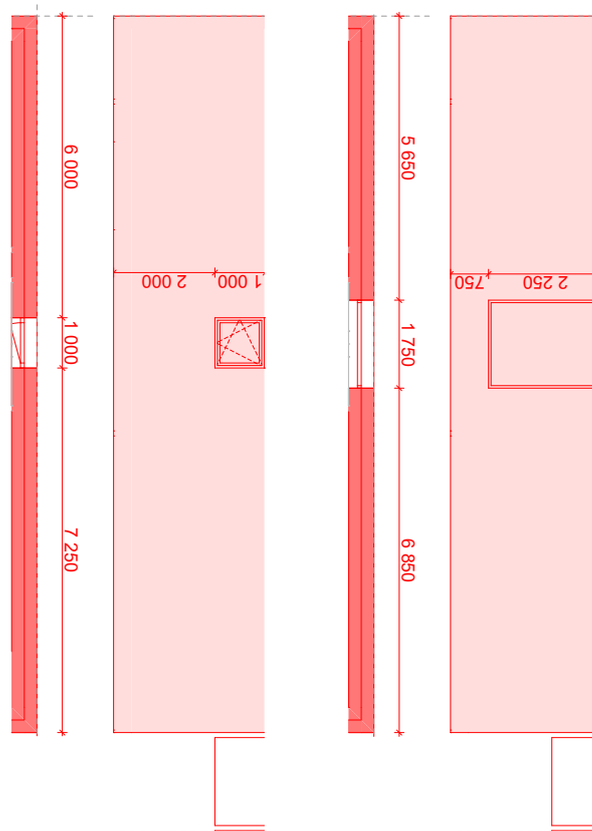
JIŽNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

## DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

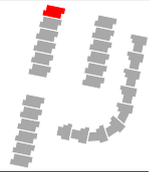
A7 SEVERNÍ POHLED A8 SEVERNÍ POHLED





# ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

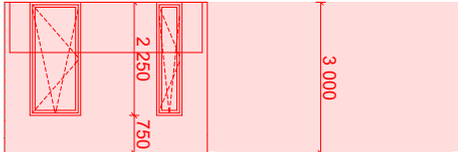


### A.5

#### LEGENDA PLOCH

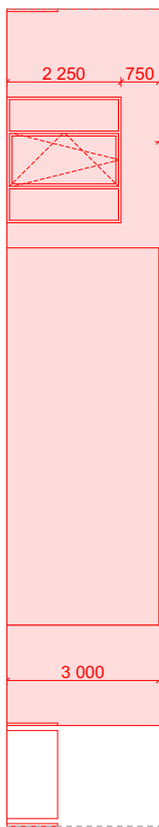
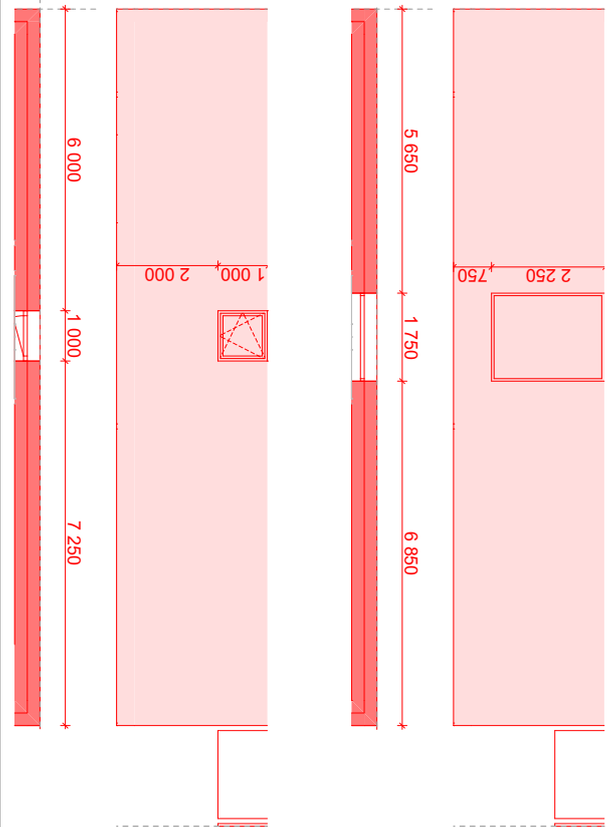
- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE

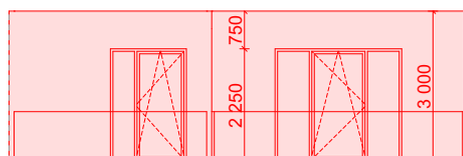
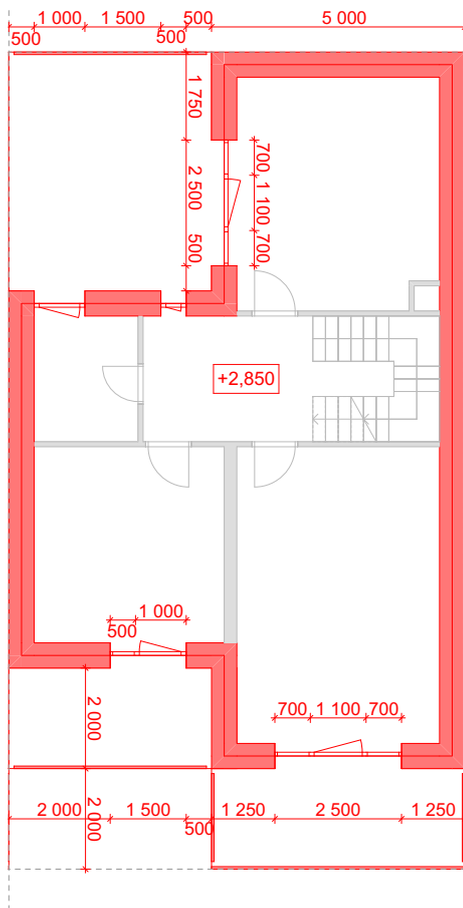


### DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

A7 SEVERNÍ POHLED      A8 SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

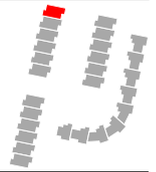


VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



# ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

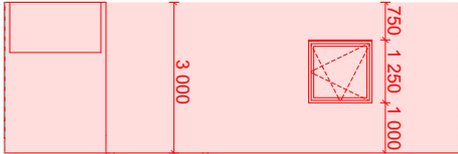


### A.6

#### LEGENDA PLOCH

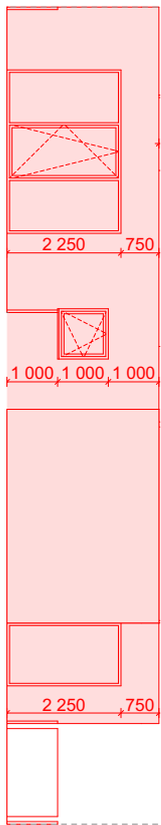
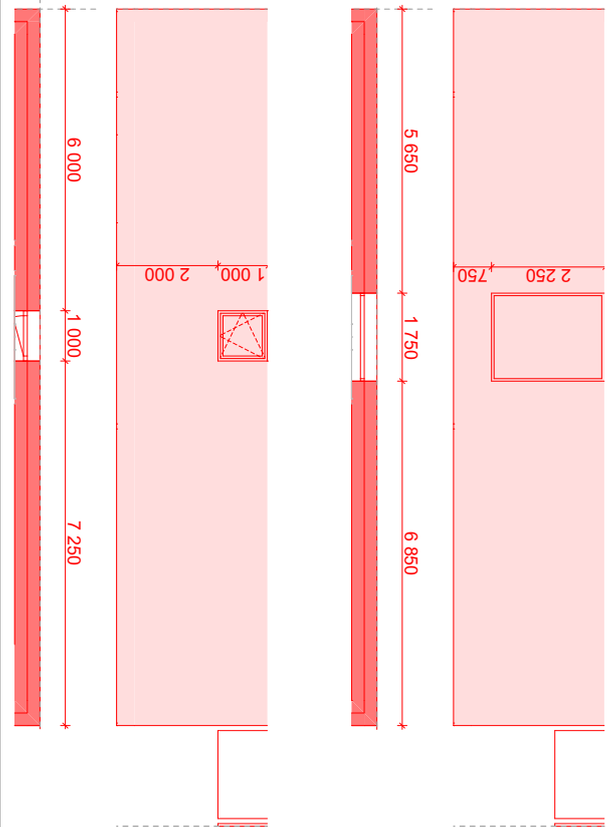
- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE

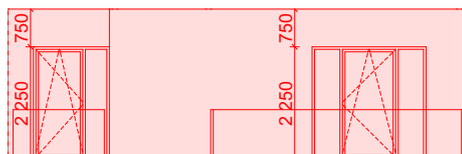
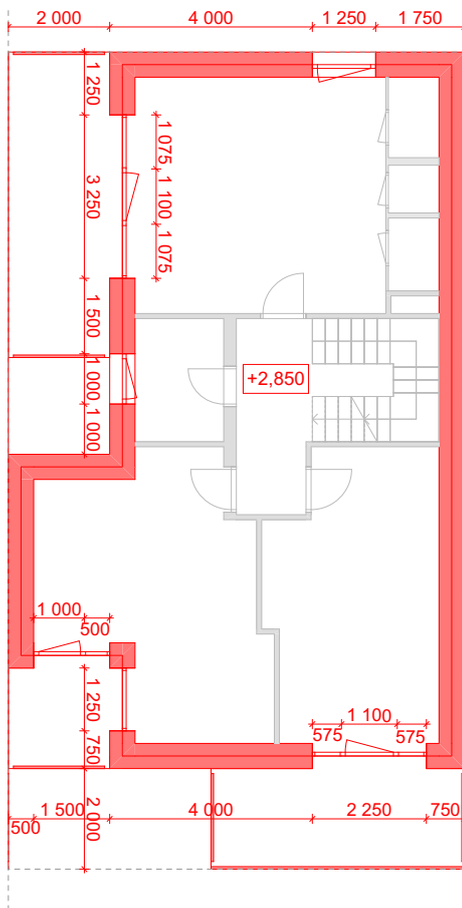


### DALŠÍ ALTERNATIVY SEVERNÍ FASÁDY

A7 SEVERNÍ POHLED      A8 SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

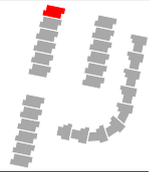


VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



## ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP

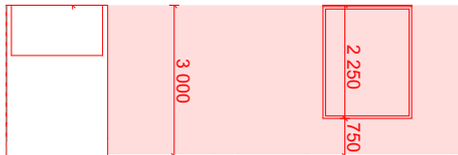


## A.7

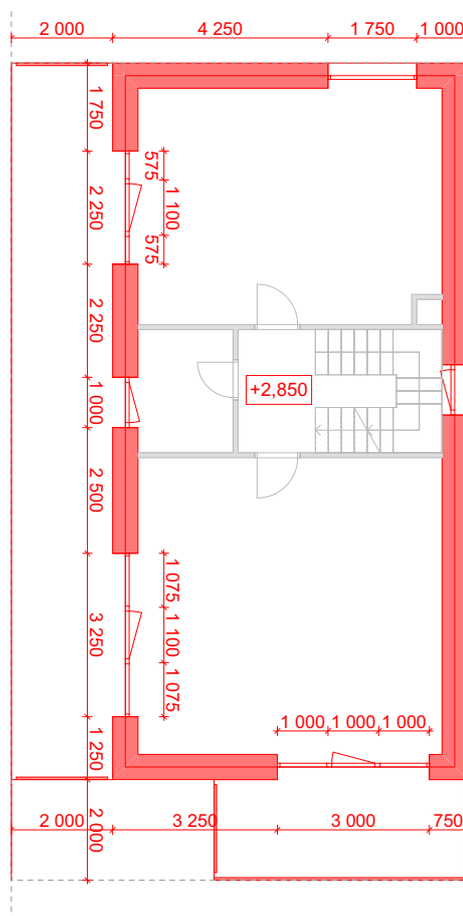
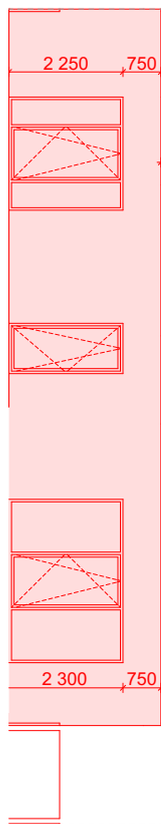
## LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

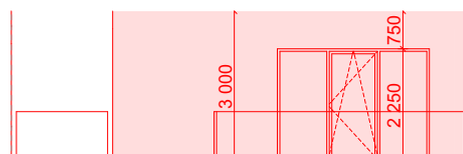
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED

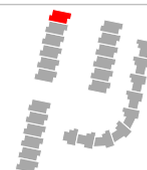


VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY



## ŘADOVÝ DŮM - POZEMEK 12

## VARIANTY PODLAŽÍ 2.NP



## A.8

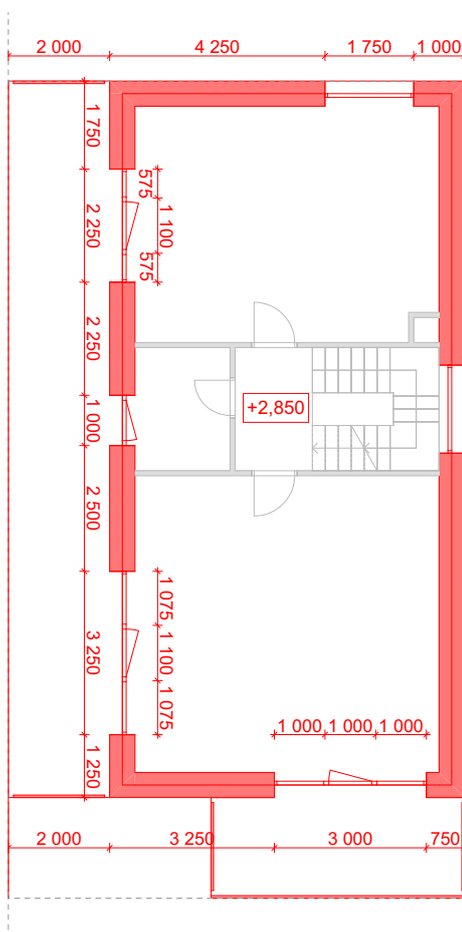
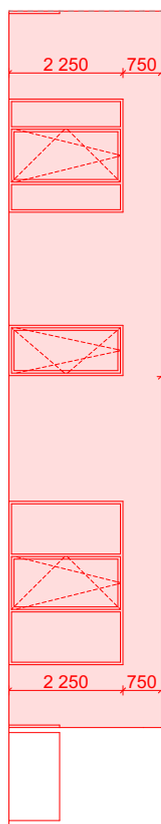
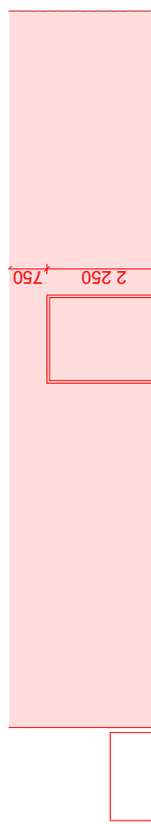
## LEGENDA PLOCH

- ZÁVAZNÉ REGULATIVY
- INFORMATIVNÍ USPOŘÁDÁNÍ

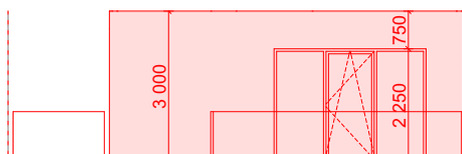
ZÁPADNÍ POHLED - Z ULICE



SEVERNÍ POHLED



JIŽNÍ POHLED



VÝCHODNÍ POHLED - ZE ZAHRADY

