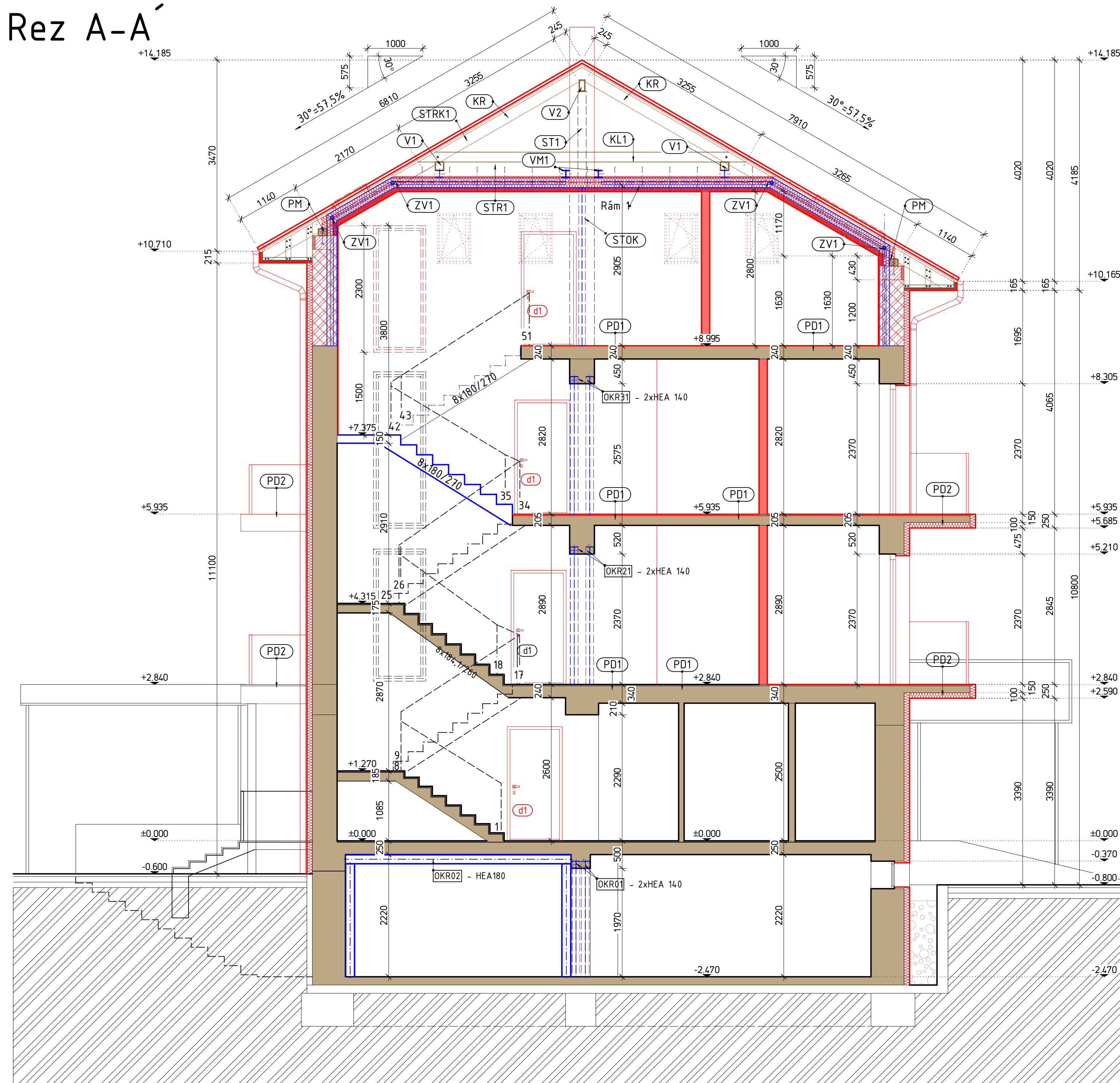


Rez A-A'



SKLADBA PODLAHY

- PD1**
- keramická dlažba hr. 8mm
 - flex.lepidlo pod dlažbou hr. 2mm
 - stierková hydroizolácia (NAPR. AQUAFIN ZK) - použiť v mokrých priestoroch
 - pôvodná stropná konštrukcia
- PD2**
- keramická dlažba mrazuvzdorná, protišmyková hr. 8mm
 - lepidlo pod dlažbu flexibilné, mrazuvzdorné hr. 2mm
 - (podľa výberu dodávateľa, napr. Baumit Baumacol FlexTop)
 - triedy C2T podľa STN EN 12 004
 - Stierková hydroizolácia VHODNÁ DO EXTERIÉRU V DVOCH VRSTVÁCH (podľa výberu dodávateľa, napr. Baumit Baumacol Protect)
 - + výstužná sieťka odolná voči alkáliám, plošná hmotnosť = 145g/m2
 - penetračný náter SIPLAST PRIMER
 - pôvodná balkónová ŽB doska
 - zateplovací systém - minerálna vlna hr. 100mm

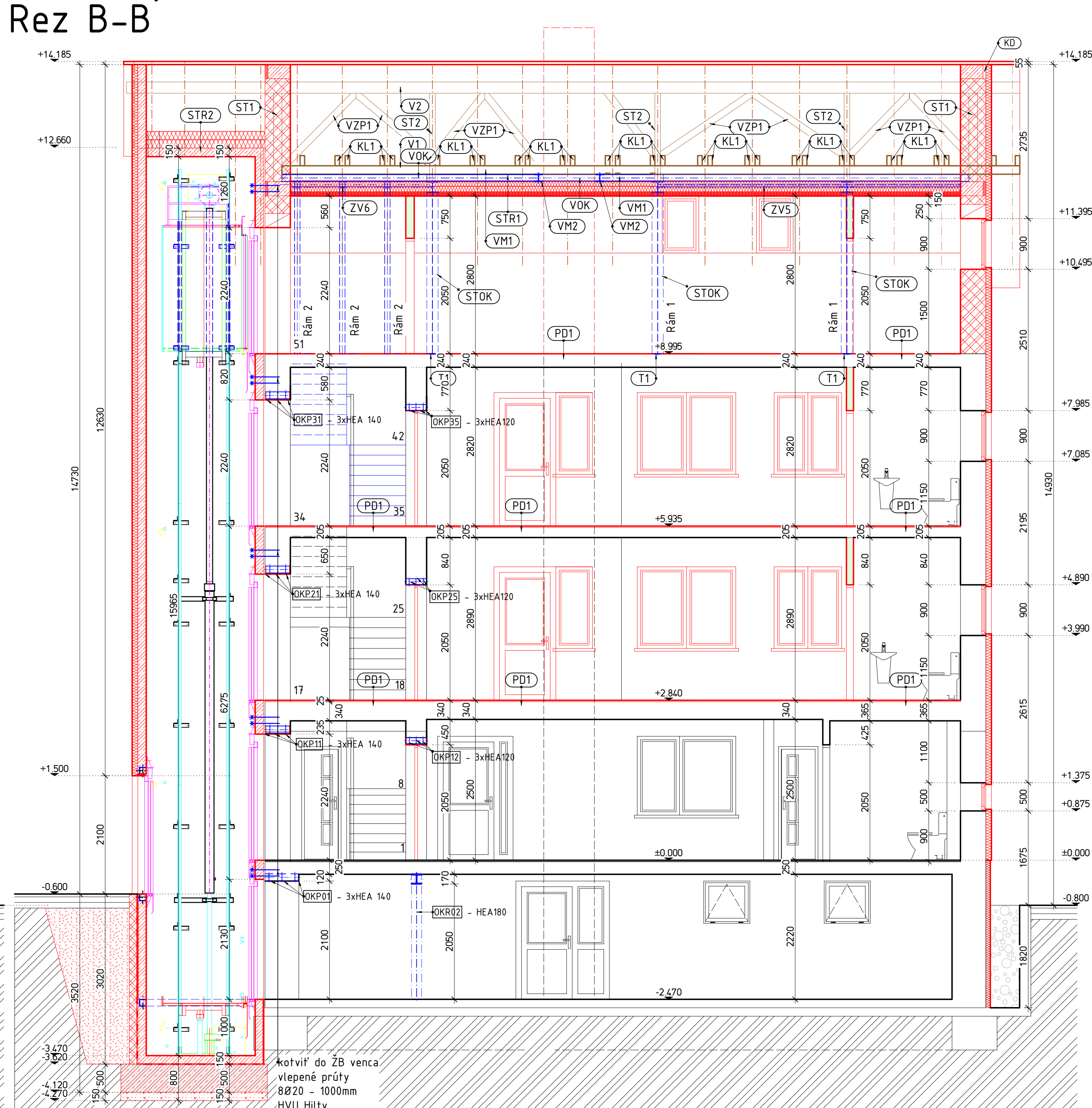
SKLADBA STRECHY

- STRK1**
- strešná krytina BRAMAC Moravská Plus (antracit)
 - laťovanie
 - konštrukcia
 - podstrešná fólia
 - krokvy 100/200mm

SKLADBA STROPU

- STR1**
- povalový priestor
 - klieštiny 2x80/180mm
 - minerálna vlna - NOBASIL DDP hr.2x100mm
 - minerálna vlna medzi CD profil. - NOBASIL DDP hr.2x30mm
 - zavesené nosné profily sadrokart. - CD profily - dištanč. kotvy
 - parozábrana
 - PO sadrokartón. doska hr. 15mm
- STR2**
- povalový priestor
 - minerálna vlna - NOBASIL DDP hr.2x150mm
 - garozažbrana
 - ŽB stropná doska výťahovej šachty hr. 150mm

Rez B-B'



GRAFICKÉ ZNAČENIE HMÔT

- jestvujúce murivo
- nosné murivo z pórobetónových tvárnic YTONG P4-500 PDK na lepiacu maltu,
- alt. dierované tehly P15
- konštrukcie zo železobetónu C16/20, výstuž oceľ 10 505R
- základové konštrukcie z betónu C20/25(výstuž podľa potrieb statiky)
- Sádrokartónová priečka, SDK hr. 100-150mm, IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY hr. 100 mm
- V MOKRÝCH PRIESTOROCH POUŽÍŤ SDK-IMPREGNOVANÁ DOSKA RBI
- Sádrokartónová priečka s požiarou odolnosťou, SDK hr. 150mm,
- IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY hr. 100 mm
- tepelná izolácia - minerálna vlna NOBASIL hr.100mm
- zateplenie sokla, XPS polystyrén hr. 100mm
- zhuŕnený štrkopiesok
- zhuŕnený spaťný zásyp
- rastlý terén - pôvodná zemina
- (KD) tepelná izolácia - kombidoska hr.50mm(heraklit+polystyrén)
- (CD) podbitie rímsoy - cementotrieskové dosky Cetris Basic hr.8mm,
- žskl. rozmer 1250x3350mm
- izolácia proti zemnej vlhkosti - hydroizolácia HYDROBIT V60 S35

POZNÁMKY

- PRED VÝROBOU VÝPLNÍ OTVOROV JE POTREBNÉ STAVEBNÉ OTVORY PREMERAŤ Priamo NA STAVBE
- PRED BETONÁŽOU VENCOV A PRIEVLAKOV VYKONAŤ VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY(PRESTUPY) PODĽA PROFESIJ
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA INTERIÉROVÉHO RIŠENIA VSTAVANÝCH SKRÍŇ A OSADENIA PRVKOV KUCHYNSKEJ LINKY NIE JE SÚČASŤOU TOHTO PROJEKTU
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA V TOMTO STUPNI VYHOTOVENIA NEODSAHUJE TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ RIŠENIE TERASY, SPEVNENÝCH PLOCH, TERÉNNÝCH ÚPRAV A PRVKOV DROBNEJ ARCHITEKTÚRY

PVB = ±0,000 = úroveň podlahy prízemja

UPOZORNENIE: Tento výkres je originál a je chránený podľa § 12 ods.1 Zákona č.383/1997 Z.z. - Zmeny dela a každé použitie dela je podmienené udelením súhlasu autora

ZMENA	VYKONAL	PODPIS	DÁTUM	POZNÁMKA
KRESLIL	Benčík Daniel			Office: Ing. Beata Sádecká Lúčová 48 94501 Komárno IČO: 37 861 816 DIČ: 1042025644
PROJEKTANT	Ing. Jakab Béla			
H. I. P.	Ing. Jakab Béla			
ZODP. PROJEKT.	Ing. Jakab Béla			
AUTOR				
VYPRACOVAL	JAKAB DESIGN STUDIO s.r.o.			
INVESTOR	OAZIS zariadenie sociálnych služieb, Ul.slobody 19B, Komárno			
NÁZOV AKCIE	Zlepšenie podmienok života klientov v zariadení podporovaného bývania			
MESTO STAVBY	Komárno, č.parc. 4088/3,4; 4089/1,2,3,4; 4090/1,2			
STAV. OBJEKT	S01	ČÍSLO ZÁKAZKY	ČÍSLO SADY	
ČASŤ	ARCHITEKTÚRA	MIERKA	1 : 100	
NÁZOV VÝKRESU	Rez A-A', B-B'	ČÍSLO VÝKRESU	A 10 KN	
STUPEŇ DOKUMENTÁCIE	PROJEKT STAVBY	DÁTUM A ČAS PLOTROVANIA	okt.2018 6.3.2019 11:16	