

SKLADBY KONSTRUKCÍ :

- A**

 - LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ PODLAHA 7 MM
 - MĚKKÁ PODLOŽKA 3 MM
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 2 MM
 - BETONOVÁ MAZANINA S KARI SÍŤÍ 150/150/4 MM 60 MM
 - SYSTÉMOVÁ IZOLAČNÍ DESKA IVAR 40 MM
 - REFLEXNÍ FOLIE SUNFLEX FLOOR 3 MM
 - PĚNOVÝ POLYSTYREN – EPS 100 Z 100 MM
 - GLASTEK + ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL 5 MM
 - ASFALTOVÝ LAK PENETRAČNÍ – MM
 - ZÁKLADOVÁ DESKA B20 S KARI SÍŤÍ 100/100/8 MM 150 MM
 - ZÁSYP KAMENIVEM, ŠTĚRKOPÍSEK 150 MM
 - ROSTLÝ TERÉN
- B**

 - LAMINÁTOVÁ PLOVOUCÍ PODLAHA 7 MM
 - MĚKKÁ PODLOŽKA 3 MM
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 2 MM
 - BETONOVÁ MAZANINA S KARI SÍŤÍ 150/150/4 MM 58 MM
 - PE FOLIE – MM
 - KROČEJOVÁ IZOLACE ROCKWOOL STEP ROCK ND 30 MM
 - STROPNÍ KONSTRUKCE PORFIX 250 MM
 - SÁDROVÁ OMÍTKA 10 MM
- C**

 - TEPELNÁ IZOLACE ROCKWOOL AIRROCK, CELK. TL. 300 MM
 - ZAVĚŠENÝ NOSNÝ OCELOVÝ ROŠT KNAUF
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
 - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
- D**

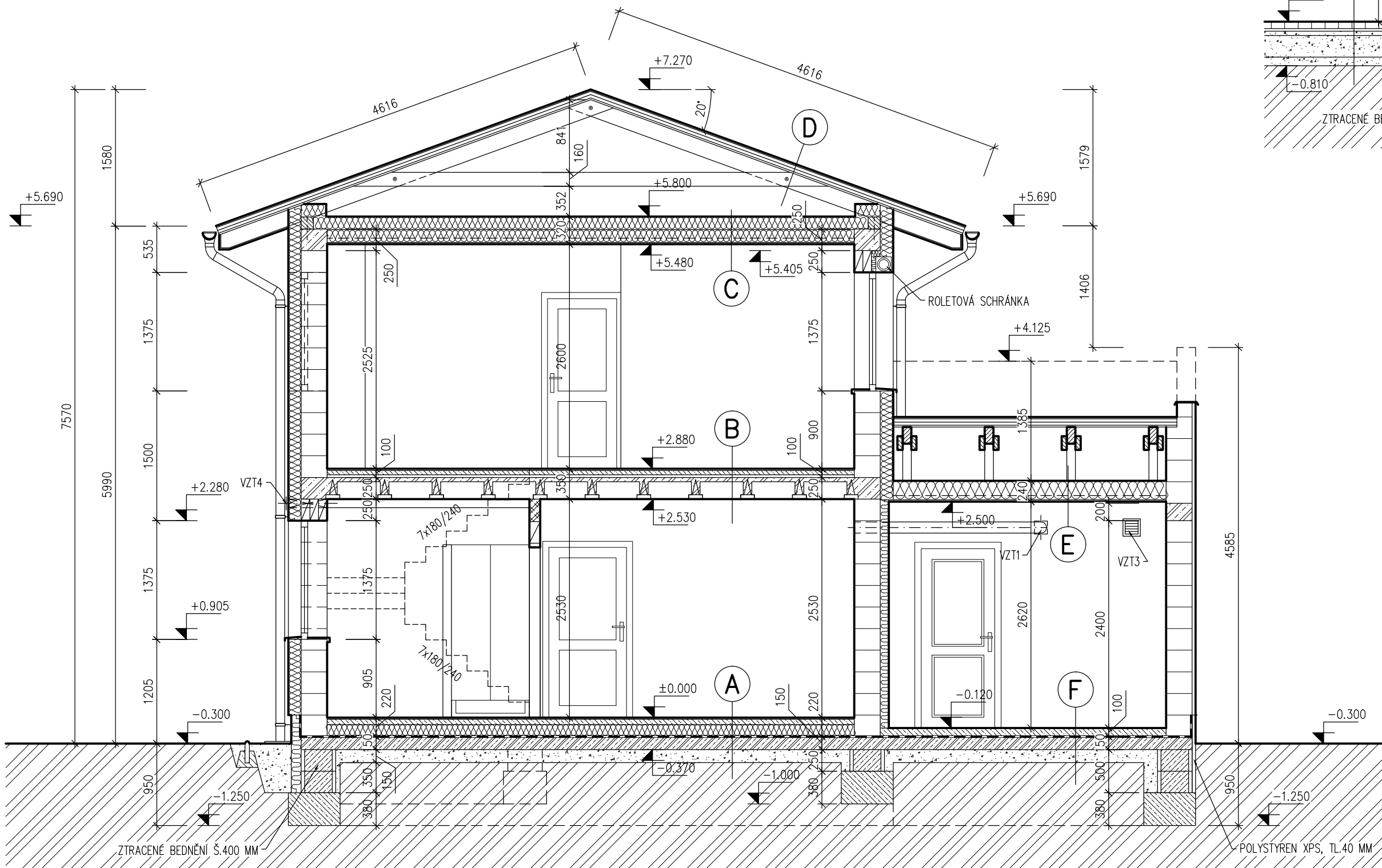
 - PÁLENÁ TAŠKA TONDACH SAMBA 11 – ČERNÁ
 - LAŤOVÁNÍ – LATĚ 60/40MM
 - KONTRALATĚ 60/40MM
 - TĚSNICI PÁSKA KONTRALATÍ TONDACH TUNING 60
 - DIFUZNÍ FOLIE TONDACH TUNING FOL MONO DOUBLE TAPE
 - PRKENNÉ BEDNĚNÍ, TL. 20 MM
 - KROKVE 100/160 MM
- E**

 - TEPELNÁ IZOLACE ROCKWOOL AIRROCK, CELK. TL. 220 MM
 - ZAVĚŠENÝ NOSNÝ OCELOVÝ ROŠT KNAUF
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
 - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
- F**

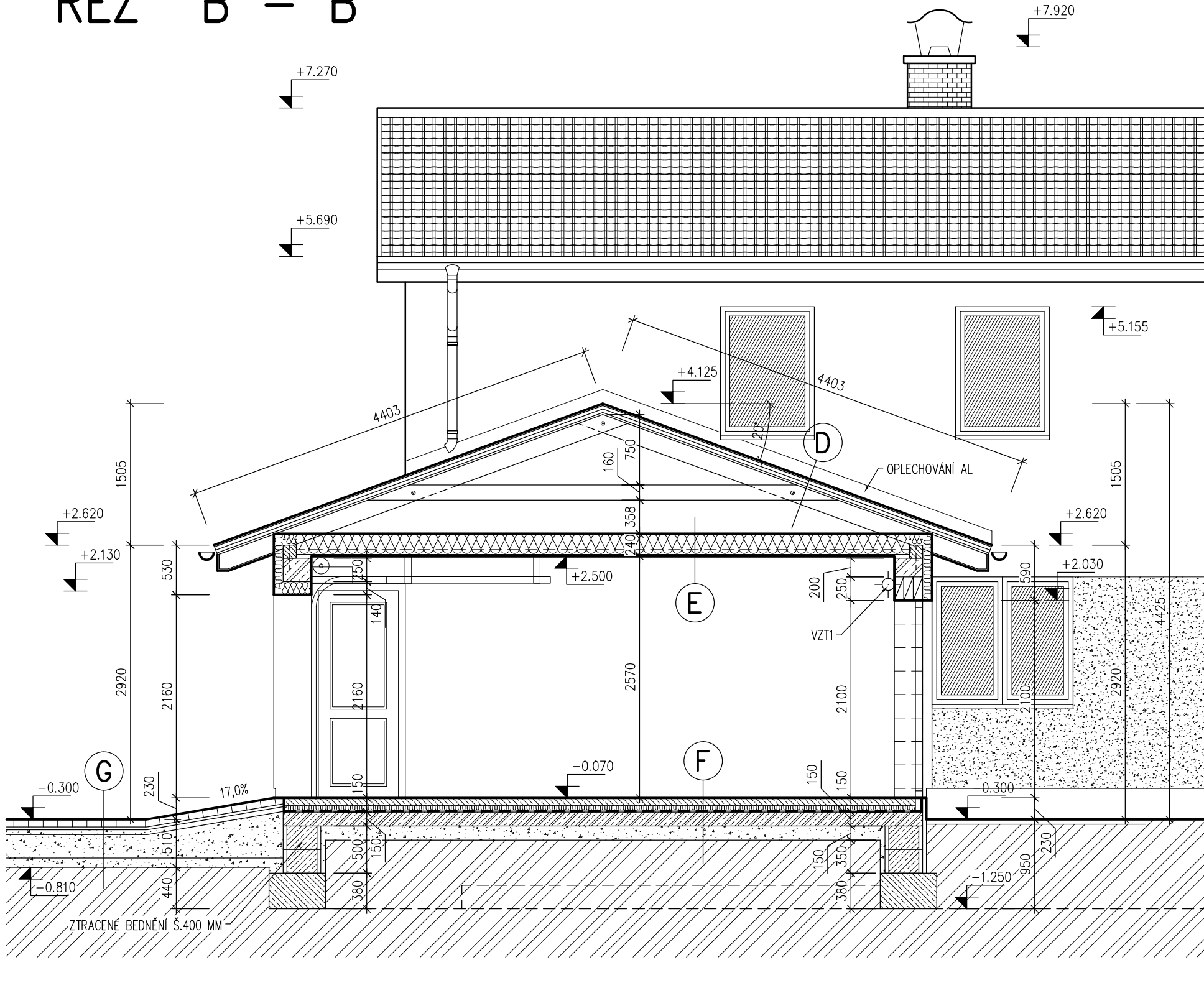
 - LITÁ EPOXIDOVÁ PODLAHA 3 MM
 - BETONOVÁ MAZANINA S KARI SÍŤÍ 150/150/4 MM 92 MM
 - PĚNOVÝ POLYSTYREN – EPS 100 Z 50 MM
 - GLASTEK + ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL 5 MM
 - ASFALTOVÝ LAK PENETRAČNÍ – MM
 - ZÁKLADOVÁ DESKA B20 S KARI SÍŤÍ 100/100/8 MM 150 MM
 - ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK 100 MM
 - ROSTLÝ TERÉN
- G**

 - BETONOVÁ DLAŽBA BEST 80 MM
 - KLADEČÍ VRSTVA 4 – 8 MM 30 MM
 - DRCENÉ KAMENIVO 8 – 16 MM 50 MM
 - DRCENÉ KAMENIVO 0 – 63 MM 250 MM
 - ŠTĚRKOPÍSEK 0 – 8 MM 100 MM
 - ZHUTNĚNÁ PLAŇ

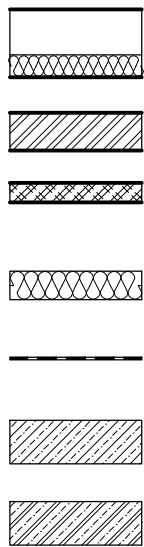
ŘEZ A – A



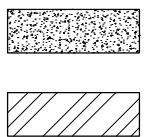
ŘEZ B – B



LEGENDA MATERIÁLŮ :



- ZDIVO Z TVÁRNIC PORFIX P4-580, TL. ZDIVA 300 MM
+ KZS – ROCKWOOL FRONT ROCK MAX E, TL. 140 MM –
(GARÁŽ 100 MM, 40 MM)
- ZDIVO Z TVÁRNIC PORFIX P4-580, TL. ZDIVA 250 MM
- ZDIVO Z PŘÍČKOVEK PORFIX
- TEPELNÁ IZOLACE
- HYDROIZOLACE
- PROSTÝ BETON B15
- VYZTUŽENÝ BETON B20



- ZHUTNĚNÝ NÁSYP
- ROSTLÝ TERÉN
- OS OKAPOVÝ SVOD Ø 100 MM, HLINIK
- VZT 1 ODVĚTRÁNÍ SPORÁKU. VÝŠKA A PRŮMĚR DLE TYPU DIGESTOŘE.
- VZT 2 VĚTRACÍ OTVOR S MŘÍŽKOU; 150/150MM, S.H.+0,2M
- VZT 3 VĚTRACÍ OTVOR S MŘÍŽKOU; 150/150MM, S.H.+2,1M
- VZT 4 ODVĚTRÁNÍ WC EL. VENTILÁTOREM S DOBĚHEM, VEDENO V PODHLEDU

ODKAZY :

Arch. studie: —	Zodp. projektant: Jan Kůla	Kreslil: Jan Kůla	Projektová kancelář Jan Kůla	
Investor: Lukáš Mašek, Sudovo Hlavno 16, 294 76 Veronika Soukupová, U Slovanky 269/9, Praha 8			Tel.: 603974619, E-mail: info@projektakula.cz http: www.projektakula.cz	
Akce: Novostavba rodinného domu parc.č. 112/185, k.ú. Stará Boleslav			Datum: červenec 2015	Souprava:
			Stupeň PD: SP	
			Měřítko: 1:50	
ŘEZ A — A, B — B			D.1.1.8	