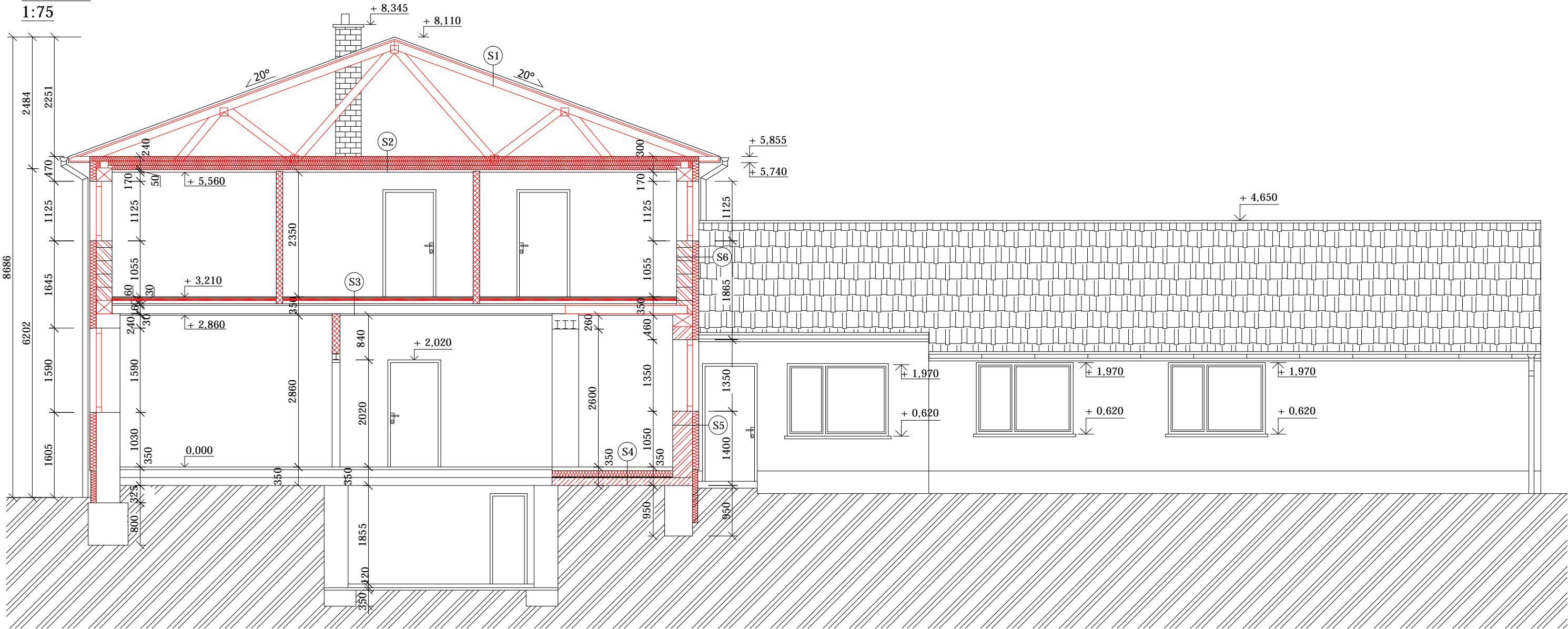


ŘEZ A-A'
1:75



S1 STŘEŠNÍ PLÁŠŤ ŠIKMÉ STŘECHY S VAZNÍKOVOU KONSTRUKCÍ

STŘEŠNÍ TAŠKA TONDACH SAMBA 11	
STŘEŠNÍ KONTRALATĚ 60 x 40 mm	40 mm
STŘEŠNÍ LATĚ 60 x 40 mm	40 mm
DOPLŇKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - FÓLIE DEKTEN PRO, DIFUSNĚ PROPUSTNÁ FOLIE	0,6 mm
PRKENNÉ BEDNĚNÍ	22 mm

S2 PODHLED STROPU ŠIKMÉ STŘECHY S VAZNÍKOVOU KONSTRUKCÍ

SDK PODHLED	12,5 mm
KOVOVÝ NOSNÝ ROŠT	50 mm
PAROZÁBRANA - FOLIE DEKFOL N AL 170 SPECIAL	0,3 mm
TEPELNÁ IZOLACE TOPDEK 022 PIR	80 mm
DŘEVĚNÝ NOSNÝ ROŠT PRO TEPELNOU IZOLACI	80 mm
TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA DEKWOOL G	160 mm
DOPLŇKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA - FÓLIE DEKTEN PRO	0,6 mm

S3 TRÁMOVÝ STROP

NÁŠLAPNÁ VRSTVA DLE ÚČELU MÍSTNOSTI	10 mm
SADROVLÁKNITÉ PODLAHOVÉ DÍLCE FERMACELL E25	25 mm
KROČEJOVÁ IZOLACE PODLAH ISOVER T-P	40 mm
VYROVNÁVACÍ PODSYP FERMACELL	
PODLAHOVÁ VOŠTINA FERMACELL SE ZÁSYPEM	60 mm
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE FILTEK 300	
PŮVODNÍ TRÁMOVÝ STROP SE ZÁKLOPEM	185 mm
SDK PODHLED NA KOVOVÉM ROŠTU	50 mm

S4 PODLAHA NA TERÉNU

NÁŠLAPNÁ VRSTVA DLE ÚČELU MÍSTNOSTI	10 mm
PENETRACE	
CEMENTOVÝ POTĚR	50 mm
TEPELNÁ IZOLACE DEKPERIMETER SD 150	100 mm
OCHRANNÝ CEMENTOVÝ POTĚR	30 mm
ASFALTOVÝ HYDROIZOLAČNÍ PÁS GLASTEK 40 SPECIÁL MINERAL	4 mm
ZÁKLADOVÁ ŽB DESKA	150 mm

S5 NOVÁ OBVODOVÁ STĚNA 1.NP

VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	15 mm
POROBETONOVÁ TVÁRNICE YTONG PDK 375	375 mm
LEPÍCÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA	5 mm
TEPELNÁ IZOLACE EPS 70 F	120 mm
VÝZTUŽNÁ SÍŤOVINA VERTEX R131	
LEPÍCÍ A ARMOVACÍ STĚRKA	5 mm
PENETRACE	
SILIKONOVÁ OMÍTKA	3 mm

S6 NOVÁ OBVODOVÁ STĚNA 2.NP

VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	15 mm
POROBETONOVÁ TVÁRNICE YTONG PDK 300	300 mm
LEPÍCÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA	5 mm
TEPELNÁ IZOLACE EPS 70 F	120 mm
VÝZTUŽNÁ SÍŤOVINA VERTEX R131	
LEPÍCÍ A ARMOVACÍ STĚRKA	5 mm
PENETRACE	
SILIKONOVÁ OMÍTKA	3 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ ZDIVO, POROBETONOVÉ TVÁRNICE YTONG PDK 375, tl. 375 mm, 375 x 249 x 599, tenkovrstvá zdicí malta
	NOVÉ ZDIVO, POROBETONOVÉ TVÁRNICE YTONG PDK 300, tl. 300 mm, 300 x 249 x 599, tenkovrstvá zdicí malta
	NOVÉ PŘÍČKY, POROBETONOVÉ TVÁRNICE YTONG, tl. 125 mm, 125 x 249 x 599, tenkovrstvá zdicí malta
	NOVÉ KONSTRUKCE

AUTORIZACE:

akce:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA RD TROUBSKO, ul. NOVÁ č.p. 289

investor: Jitka Vávrová
Nová 289/43
644 41 Troubsko

vypracovala:

Ing. Barbora Trávníčková
email: barbora.travnickova@email.cz
mobil: +420 605 116 764

zodpovědný projektant: Ing. Jiří Hlučil

datum prosinec 2017

formát 2 A4

číslo výkresu D 1.1.b - 12

obsah výkresu:

ŘEZ A-A' - NAVRŽENÝ STAV

měřítko:

1:75

účel:
Ohlášení stavby,
územ.souhlas