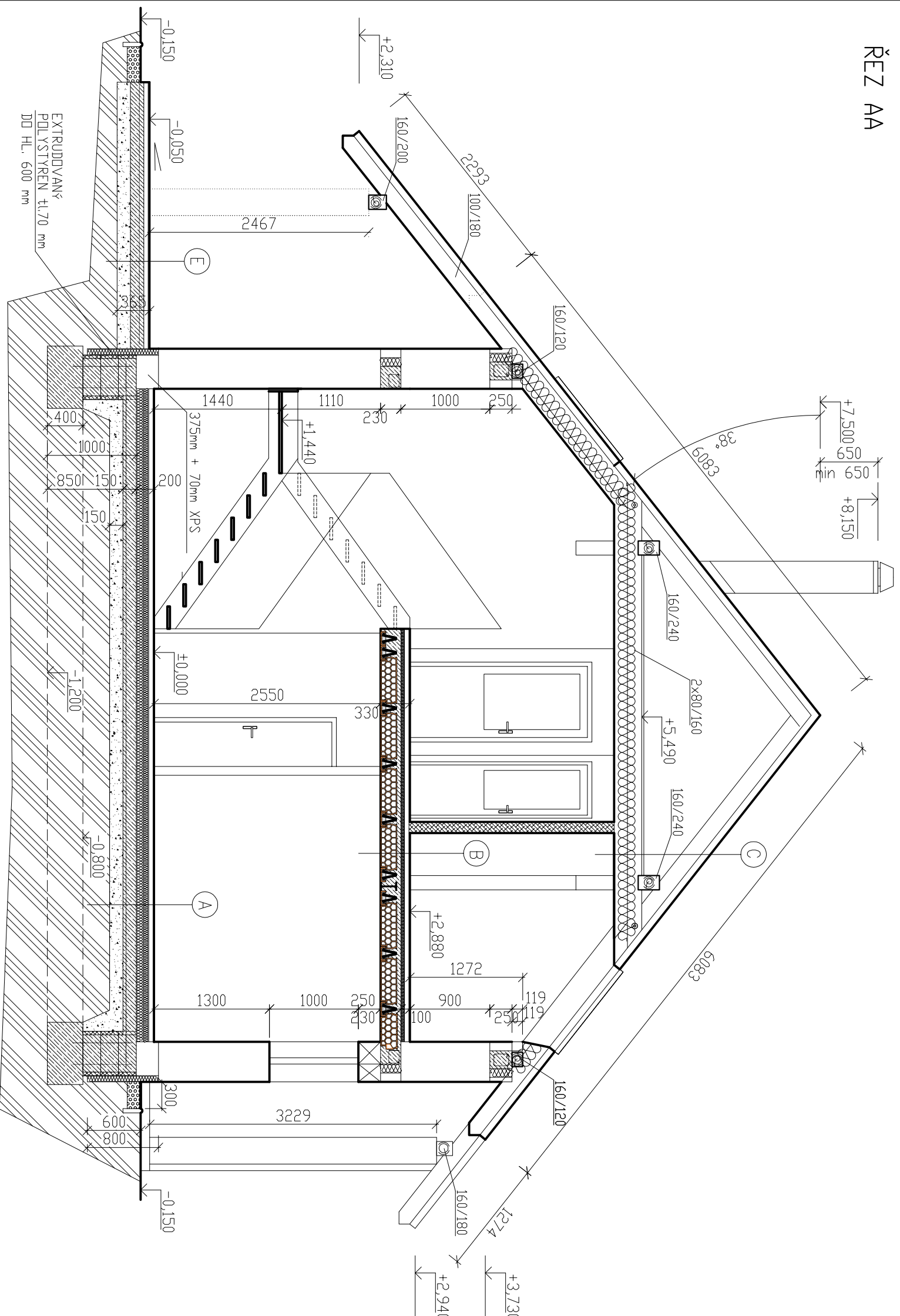


ŘEZ AA



POZNÁMKA

- A** NAŠLAPNÁ VRSTVA DD tl. 10 mm
 BET. MAZ. C16/20 + KARI SÍŤ 150/150/4 mm - tl. 50 mm
 TEPELNÁ IZOLACE ESP 100S tl. 80+60mm
 HYDROIZOLAČNÍ A RADDNOVÁ VRSTVA
 - 1x ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL
 - 1x GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
 PENETRAČNÍ NÁTĚR DEKPRIMER (DEKTRADE)
 PODKL. BET. DESKA C 20/25 tl. 150 mm
 - S KARI SÍŤI Ø6 mm, oka 150/150 mm
 ŠTĚRKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ frakce 32/63 tl. 150mm
 ROSTLÝ TERÉN
- B** NAŠLAPNÁ VRSTVA DD tl. 10 mm
 BET. MAZ. C16/20 + KARI SÍŤ 150/150/4 mm - tl. 50 mm
 TEPELNÁ IZOLACE ESP 100S tl. 140mm
 ŠTĚRKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ frakce 32/63 tl. 150 mm
 GARŽ A KOTELNA - SDK + 140mm MINERÁLNĚ VATY
- C** BĚTONOVÉ TÁŠKY ČERVENÉ
 DŘEVĚNÉ LATOVANÍ Z LATÍ 60/40 mm
 DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 60/40 mm
 DÍVUSNĚ FOLIE
 DŘEVĚNÉ KROKVE 100/180 mm
 POBITÍ KLEŠŤINY PRKNY tl. 25 mm JAKO ZAVĚTROVANÍ
 DŘEVĚNÉ KLEŠŤINY 80/160 mm
 TEPELNÁ IZOLACE ISDVER UNI 180 mm + 100 mm
 PAROTĚSNÁ FOLIE
 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED DD RASTRU, DRUH SDK
 (BÍLÝ, ZELENÝ) DLE ÚČELU MÍSTNOSTI
- D** BĚTONOVÉ TÁŠKY ČERVENÉ
 DŘEVĚNÉ LATOVANÍ Z LATÍ 60/40 mm
 DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 60/40 mm
 DŘEVĚNÉ KROKVE 100/180 mm
 DŘEVĚNÉ PALUBKY
- E** KERAMICKÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ DD FLEXIBILNÍHO LEPIDLA
 BET. MAZ. C16/20 + KARI SÍŤ 150/150/4 mm - tl. 50 mm
 TEPELNÁ IZOLACE (těsný polystyren) ESP 100S tl. 40mm
 HYDROIZOLAČNÍ A RADDNOVÁ VRSTVA
 - 1x ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL
 - 1x GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
 PENETRAČNÍ NÁTĚR DEKPRIMER (DEKTRADE)
 PODKL. BET. DESKA C 20/25 tl. 150 mm
 - S KARI SÍŤI Ø6 mm, oka 150/150 mm
 ŠTĚRKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ frakce 32/63 tl. 150mm
 ROSTLÝ TERÉN

ZNAČENÍ HMDT

- ZDIVO ZE SYSTEMU YTONG NA TENKOVRSŤVU MALTU YTONG
 OBVODOVÉ ZDIVO - LAMBDA 450mm (P2-350)
 VNITRNÍ ZDIVO - 250mm (P4-500)
 PŘÍČKOVÉ ZDIVO - 100, 150mm (P2-500)
- SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA tl. 125 mm S IZOLACÍ tl. 100mm
- TEPELNÁ IZOLACE DLE JEDNOTLIVÝCH SKLADEB
- TEPELNÁ IZOLACE XPS tl. 70 mm - ZATEPLENÍ ZÁKLADŮ
- ŽELEZOBETON C 25/30 - VĚNCE VŘZTUŽ 4xR10 + TRŽNÍKY PD 300 mm
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ BEST 50, 500 mm, PROLITÉ BETONEM C 20/25, VŘZTUŽENÉ VŘZTUŽÍ R10

- BETON C 20/25
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ
- KAČÍREK
- ROSTLÝ TERÉN

- VEŠKERÉ OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ A PARAPETY OKEN A DVEŘÍ IZOLOVAT XPS POLYSTYRENEM tl. 40 mm
 - VEŠKERÉ PROVEDENÍ POUŽITÝCH MATERIÁLŮ BUDE PROVEDENO DLE TECHNOLGICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCŮ

<p>ARCHITECTURE PH Petr Hnilička Václav 7, 277 21 P. Liběchov Tel: 739 071 424, E-mail: phnilic@centrum.cz IČO: 711 27 299, DIČ: CZ 810940897</p>	PROJEKTOVAL:	Petr Hnilička	STUPEŇ PROJEKTU:	ÚR A OS
	VYPRACOVAL:	Petr Hnilička	DATUM:	9/2015
STAVEBNÍK:	SCHVÁLIL:	Ing. František Bartoš	MĚŘITKO:	1:50
Vlnš Miroslav, č.p. 6, 29301 Bukovno	ZAKÁZKA ČÍSLO:	2015 - 12		
NÁZEV PROJEKTU:				
LOKALITA U VYSOKÉHO NAPĚTÍ, Bukovno - NOVOSTAVBA RD				
MÍSTO STAVBY: č.parc. 953/5, k.ú. Bukovno, Středočeský kraj				ČÍSLO VÝKRESU:
OBSAH:				AR 6
SO 1 - NOVOSTAVBA RD - ŘEZ AA				