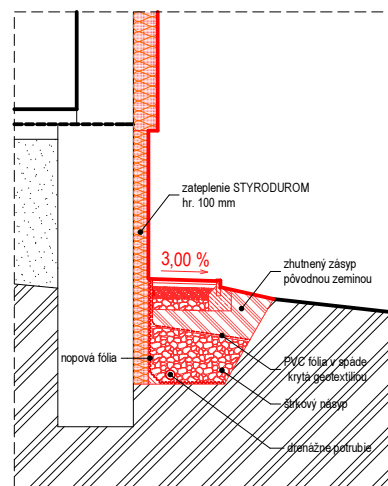


kontaktné zateplenie bude prevedené polystyrénom hr. 160 mm

LEGENDA MATERIÁLOV :

- (A) Pôvodná strešná krytina z falcovaného pozinkovaného plechu
- (B) Vonkajšia omietka silikátová ryhovaná, farba omietky sa určí pri realizácii stavby
- (C) Soklový obklad z prírodného kameňa , alternatívne jemnozrnný marmolitový sokel, farba sa určí pri realizácii
- (D) Okenné a dverné krídla a rámy, materiál plast, farba biela, sklenená výplň z izolačného dvojskla $U=1,1$ W/K.m2
- (E) Drevená konštrukcia z mäkkého dreva ošetrená ochrannými nátermi



DETAIL 1

LEGENDA MATERIÁLOV:

- hutný štrkový násyp
- hutný štrkový násyp, fr. 8-16 mm
- hutný štrkový násyp, fr. 4-8 mm
- zhutnený zásyp pôvodnou zemínou
- pôvodná zemina

obsah výkresu	Rezopohľad B-B' - návrh		
Investor	Obec Olšavica, Olšavica 94, 053 73 Brutovce		
názov dokumentácie			
ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBEČNÉHO ÚRADU OLŠAVICA			
miesto stavby	Olšavica, č.parcely 348		
hl. projektant	Ing. arch. Ján Pastiran		č. výkresu
projektant	Ing.arch. Lukáš Mihalko, Ing. arch. Martin Jaško		
		formát	2x A4
		dátum	02/ 2016
		mierka	1:100
druh projektu	projekt pre stavebné konanie		