



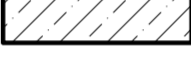
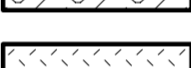





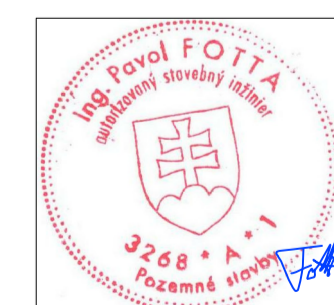
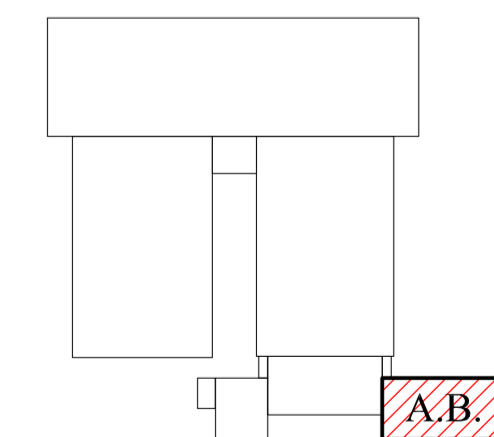
M = 1:50



- | | |
|---|--|
|  | ZATEPLENIE OBVODOVÉHO MURIVA
MINERÁLNOU TEPELNOU IZOLÁČIOU hr.: 100mm
+ PLASTOVÝ KRYCÍ OKLAD "SIDING"
OBVODOVÉ MURIVO
Z PÓRBOETÓNOVÝCH PANELOV hr.: 250 mm |
|  | KOMÍNOVÉ TEHLOVÉ MURIVO
NA CEMENTOVÝ MALTU |
|  | VNÚTORNÉ DELIACE PRIEČKY Z TEHÁL hr.: 150
a 115 mm NA VÁPENNOCEMENTOVÝ MALTU |
|  | OCELOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONŠTRUKCIE |
|  | KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU |
|  | KONŠTRUKCIE ZO ŠKVAROBETÓNU |
|  | HUTNENÝ ŠTRKOVÝ ZÁSYP |
|  | SKLADBA SPEVNENEJ PLOCHY PO OBVODE OBJEKTU |
|  | RASTLÝ TERÉN |


VS	<p>VODNÁ STENA - ZÁCLONA PADAJÚCA VODA PO NILOŇOVÝCH VLÁKNACH Z HORNEJ NEREZOVEJ NÁDRŽKY DO SPODNEHO REZERVOÁRA VODY - MINI BAŽENÍK</p>
SP	<p>PRESKLENÝ PRÍSTROŠOK KONJAKŠIEHO SCHODISK ZAVESENEHO NA ŠTĽOCH VĚKŠÍKOVÝCH NEREZOVÝCH RÚR DN 245/14 OSAZENÝCH NA ZÁKLADOVÝCH PÁTKÁCH</p>

POZNÁMKA:
KOTVENIE SKLAK NOSNEJ KONŠTRUKCIE; STYK
JEDNOTLIVÝCH SKLENÝCH TABŮÍ A INÉ
KONŠTRUKČNÉ DETAILY BUDÚ UPRESNENÉ
S DODÁVATEĽOM PRI REALIZÁCII STAVBY



Odborná pomoc pre prípravu projektu
Kohézneho fondu vo vodnom sektore
EUROPEAID/119497/D/SV/SK



VYPRACOVANÉ Ing. J. Cebulak	ZODPOVEDNÝ PRÁVOMÔRCA Ing. P. Fotto	HLAVNÝ INŽINÉR PROJEKTU Ing. L. Hladík	 E-mail: info@enviroline.sk Tel.: 051 / 622 57 05 Fax: 051 / 622 57 06
KRAJ: Prešovský	Oblasť: Slnavo		
INVEŠTÍ: Východoslovenské vodárenské spoločnosť a.s., Košice			
STUPEN: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby			
STAVBA:			
STAKČÍN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNÉ VODY			
AKCIA: Starina – úpravná voda a zdvonenie prvotného potrubia			
DATUM: 01. 01. 2015			
MIERKA: ČÍSLO PRÍLOHY:			
STAVEBNÉ ÚPRAVY ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY – STAVEBNÁ ČASŤ			
1:50 E.2.4.1-19			
PRÍLOHA: Rez B-B' – nový stav			