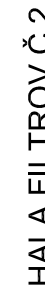
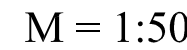


M = 1:50



M = 1:50



M1	MONOLITICKÁ OCEĽOBETÓNOVÁ STENA š. = 450 mm
	BETÓN: C 25/30 OCEĽ: 10 550 (R)

Ⓥ VENCOVÁ TEPELNÁ IZOLÁCIA A DILATÁCIA
Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRÉNU hr. 50 mm



IDOM - International Department

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

VYPRACOVANÉ: Ing. J. Cebuliak		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. P. Fotta		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnidiak	
KRAJ: Prešovský		OKRES: Snina			
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice					
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby					
STAVBA: STAKČÍN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY					
AKCIA: Starina – úpravná vody a zdvojenie prírodného potrubia					
OBJEKT: SO 0202 – Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy OBJEKT PREPOJENIA HALY FILTROV – STATIKA					
PRÍLOHA: Výkres tvaru základovej dosky					

EnviroLine s.r.o. KOŠICE	
E-mail: enviroline@enviroline.sk Mobil: 0911 447 791 Tel: 055 / 622 57 05 Fax: 055 / 625 41 52	
ČÍSLO ZÁKAZKY:	PARÉ:
0810605	
DÁTUM:	01. 2015
MIERKA:	ČÍSLO PRÍLOHY:
1:50	E.2.3.2–03