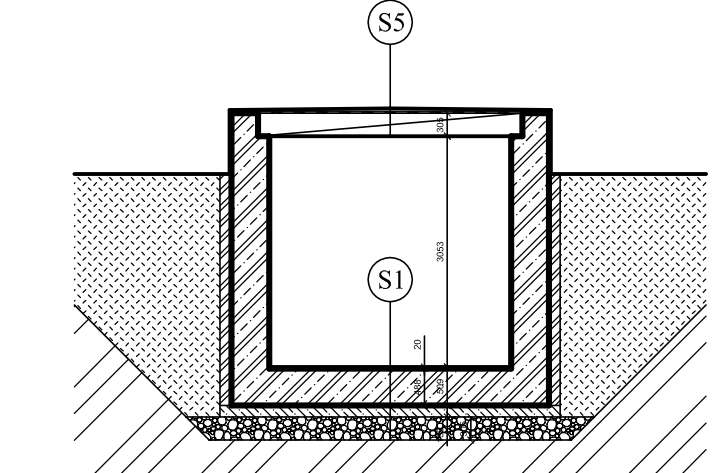


REZ A-A' - PŮVODNÝ STAV  
M = 1:100

REZ B-B' - PŮVODNÝ STAV  
M = 1:100



## VÝPIS SKLADIEB

- S1** - BETÓNOVÝ POTER 20 mm  
- ZÁKLADOVÁ MONOLITICKÁ ŽELEZOBRTONOVÁ DOSKA 580 mm  
- HYDROIZOLÁCIA: 3x ASFALTOVÝ NÁTER + 2x LEPENKA A500  
- PODKLADNÝ BETÓN 150 mm  
- ŠTRKÝV PODSYP 300 mm  
- RASTLÝ TERÉN
- S2** - BETÓNOVÝ POTER 20 mm  
- ZÁKLADOVÁ MONOLITICKÁ ŽELEZOBRTONOVÁ DOSKA 480 mm  
- HYDROIZOLÁCIA: 3x ASFALTOVÝ NÁTER + 2x LEPENKA A500  
- PODKLADNÝ BETÓN 150 mm  
- ŠTRKÝV PODSYP 150 mm  
- RASTLÝ TERÉN
- S3** - BETÓNOVÝ POTER 20 mm  
- ZÁKLADOVÁ MONOLITICKÁ ŽELEZOBRTONOVÁ DOSKA 580 mm  
- PODKLADNÝ BETÓN 150 mm  
- ŠTRKÝV PODSYP 150 mm  
- RASTLÝ TERÉN
- S4** - BETÓNOVÝ POTER 50 mm  
- STROPNÝ PANEL SPIROLL PPD 300/308 300 mm
- S5** - BETÓNOVÝ POTER  
- HYDROIZOLÁCIA: SKLOBIT  
- BETÓNOVÝ POTER 20 mm  
- STROPNÝ PANEL SPIROLL PPD 300/308 300 mm
- S6** - LIATY ASFALT  
- HYDROIZOLÁCIA  
- BETONOVÁ ZÁLIEVKA  
- ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÁ DOSKA 300 mm

## LEGENDA MATERIÁLOV

- MURIVO Z TEHÁL hr. 300 a 450 mm  
NA VÁPENNOCEMENTOVÚ MALTU
- OCELOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONŠTRUKCIE
- KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU
- ZEMINNÝ ZÁSYP
- HUTNENÝ ŠTRKOVÝ ZÁSYP
- RASTLÝ TERÉN

**POZNÁMKA:**  
ROZMERY A PARAMETRE, KTORÉ SA NEDALI FYZICKY ZAMERAŤ  
SÚ PREVZATE Z DODANÝCH PODKLADOV



Odborná pomoc pre prípravu projektov  
Kohézneho fondu vo vodnom sektore  
IDOM - International Department



EUROPEAID/119497/D/SV/SK

VYPRACOVAL: Ing. J. Čebuliak		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. P. Fotta		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hrdliak	
KRAJ: Prešovský		OKRES: Snina		s.r.o. KOŠICE	
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice		STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby		E-mail: enviroline@enviroline.sk Mobil: 0911 447 791 Tel: 055 / 622 57 05 Fax: 055 / 625 41 52	
STAVBA: STAKČIN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY		ČÍSLO ZAKÁZKY: 0810605		PARE:	
AKCIA: Starina – úprava vody a zdvojenie prírodného potrubia		DÁTUM: 01. 2015		MIERKA: 1:100	
OBJEKT: SO 0202 – Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy STAVEBNÉ OPRAVY POTRUBNEHO KOLEKTORU – STAVEBNÁ ČASŤ		PRÍLOHA: Rez A–A – pôvodný stav		ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.11.1–04	