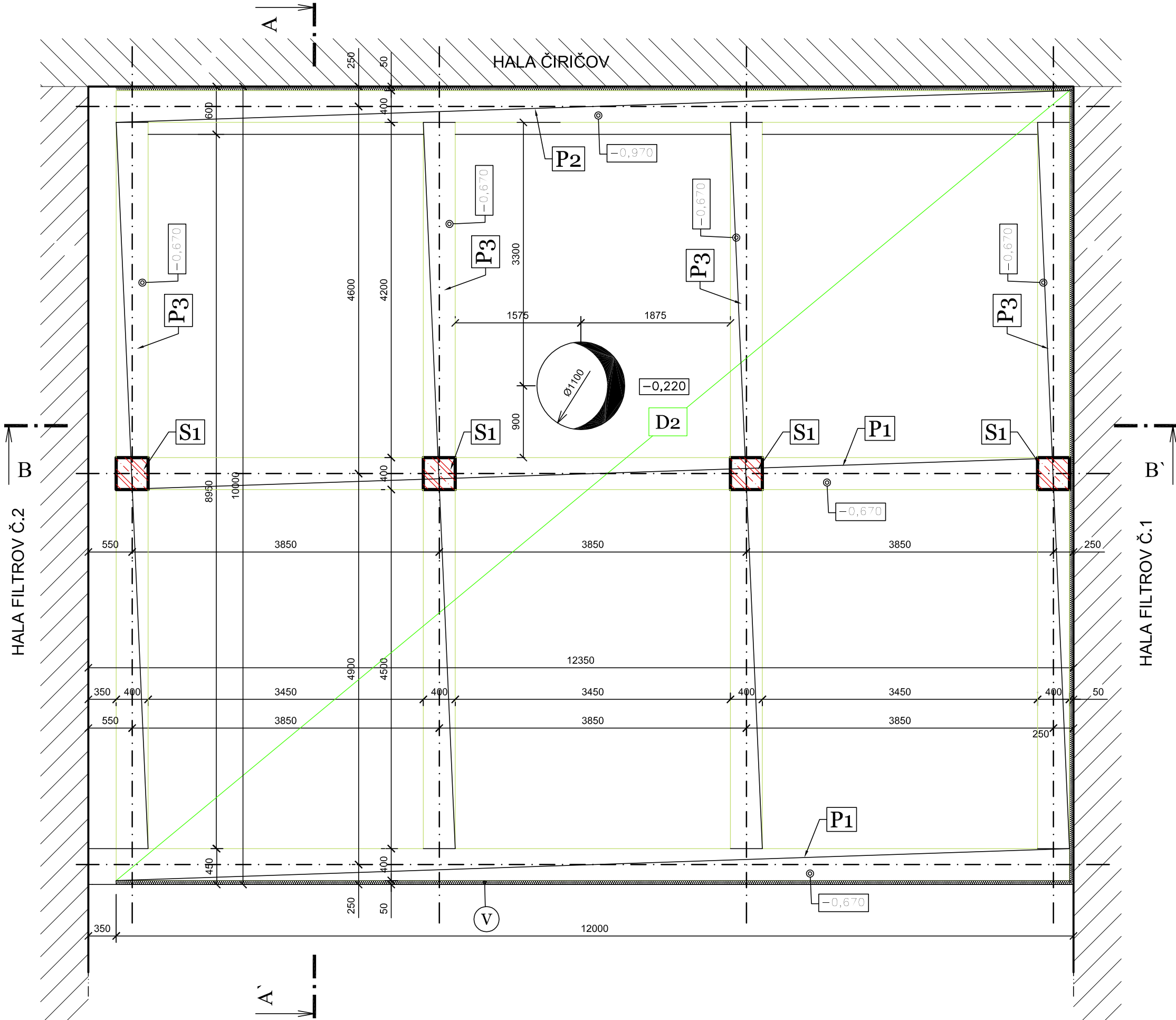
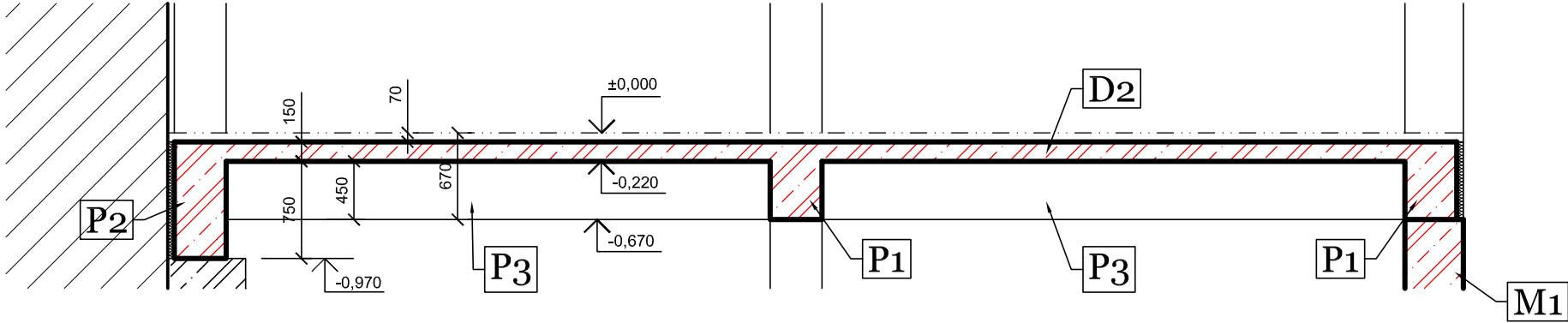


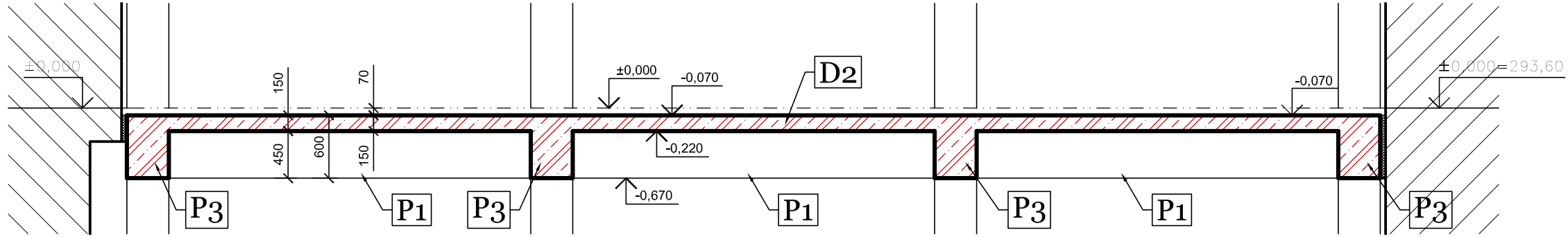
VÝKRES TVARU STROPU NAD 1.PP
M = 1:50



REZ A-A'
M = 1:50



REZ B-B'
M = 1:50

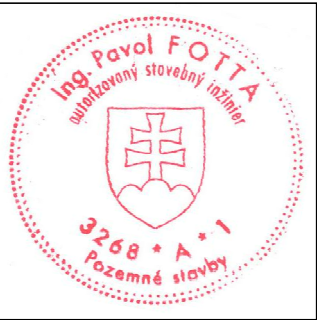


- D2** MONOLITICKÁ OCEĽOBETÓNOVÁ STROPNÁ DOSKA hr. = 150 mm
BETÓN: C 25/30
OCEĽ: 10 550 (R)
- P1** **P3** MONOLITICKÝ PRIEVĽAK v=450 mm
BETÓN: C25/30
OCEĽ: 10 550 (R)
- P2** MONOLITICKÝ PRIEVĽAK v=750mm
BETÓN: C25/30
OCEĽ: 10 550 (R)
- S1** MONOLITICKÝ OCEĽOBETÓNOVÝ STĽP
400 x 400 - 4930 mm - 4ks
BETÓN: C25/30
OCEĽ: 10 550 (R)
- V** 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/DSV/SK



VYPRACOVAL: Ing. J. Cebuliak		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. P. Fotta	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnidiak	<div>Enviroline</div> <div>s.r.o. KOŠICE</div> <div>E-mail: enviroline@enviroline.sk Mobil: 0911 447 791 Tel: 055 / 622 57 05 Fax: 055 / 625 41 52</div>	
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				ČÍSLO ZÁKAZKY: 0810605	PARÉ:
AKCIA: Starina – úpravňa vody a zdvojenie prírodného potrubia				DÁTUM: 01. 2015	
OBJEKT: SO 0202 – Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy OBJEKT PREPOJENIA HALY FILTROV – STATIKA				MIERKA: 1:50	ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.3.2–04
PRÍLOHA: Výkres tvaru stropu nad 1.PP					