

VÝKAZ VÝZTUŽE

Č.P.	Ø	Délka	Počet	Délka (m)
	[mm]	[m]		
1	R12	4.46	98	437.110
2	R12	4.92	196	964.550
3	R12	5.51	120	661.240
4	R12	5.98	116	693.950
5	R12	2.20	16	35.200
6	R12	3.85	8	30.800
7	R12	5.00	8	40.000
Celková délka (m)				2862.850
Specifická hmotnosť (kg/m)				0.888
Celková hmotnosť (kg)				2542.210

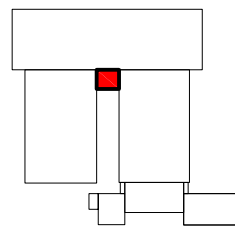
Krytie výstuže: 30mm

BETÓN: C 25/30

OCEL: 10 505

POZNÁMKA:

V MIESTE PRESTUPU STROPOM, VÝSTUŽ PRERUŠIŤ !!!
(krytie výstuže pri prestupe stropom: 50 mm)



Odborná pomoc pre prípravu projektov
Kohézného fondu vo vodnom sektore
EUROPEAD/11949/DSV/SK



VYPRACOVAL: Ing. J. Cebulak	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. P. Fotta	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hndiak
KRAJ: Prešovský	OKRES: Snina	
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice	STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby	
STAVBA: STAKČIN - INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY	AKCIA: Starina - úprava vody a zdvojenie prírodného potrubia	
OBJEKT: S0 0202 - Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy OBJEKT PREPOJENIA HALY FILTROV - STATIKA	PRÍLOHA: Výstuž stropnej dosky D2 - na ±0,000	

ENVIRONMENTALINE s.r.o. KOŠICE E-mail: enviroline@enviroline.sk Mobil: 0911 447 791 Fax: 055 622 57 05 Fax: 055 622 41 52	ČÍSLO ZÁKAZKY: 0810605	PARE:
DÁTUM: 01. 2015	MIERKA: 1:50	ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.3.2-14