

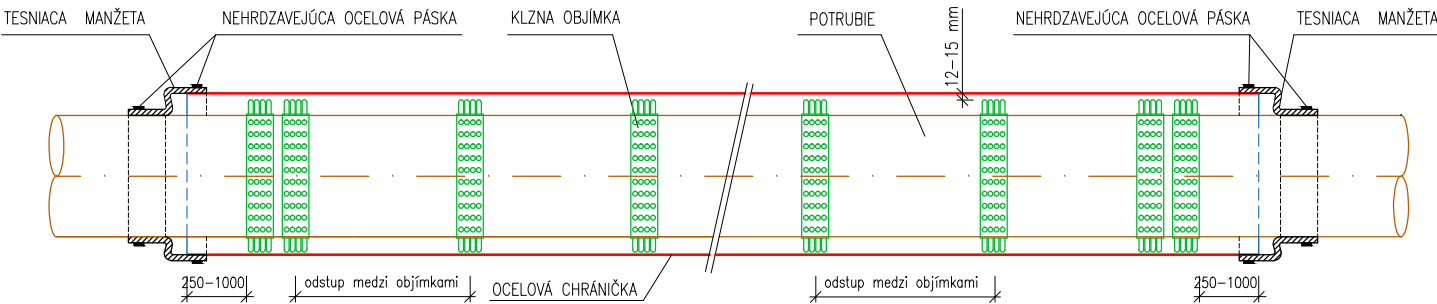
KRIŽOVANIE CESTY III/3431 č.1 - potrubie DN/ID 125

ULOŽENIE OCELOVEJ CHRÁNIČKY

POPIS	MATERIÁL	PROFIL
KANALIZAČNÉ POTRUBIE	RÚRY HDPE	125
OCELOVÁ CHRÁNIČKA	RÚRY OC.	250
Dĺžka ocelevej chráničky – 8,50 m		

POPIS	POČET /ks/	TYP SEGMENTU	POČET SEGMENTOV NA JEDNU OBJÍMKU	ODSTUP MEDZI OBJÍMKAMI /C/ v m	ŠÍRKA SEGMENTU v mm	VÝŠKA SEGMENTU v mm
KLZNE OBJÍMKY	7	F/G	2F	2,0	130	41
TESNIACA MANŽETA	2	—	—	—	—	—
NEHRDZAVEJÚCA OCELOVÁ PÁSKA /m/	3,0	—	—	—	—	—

KONŠTRUKČNÉ USPORIADANIE POTRUBIA V CHRÁNIČKE



KRIŽOVANIE CESTY III/3431 č.2 - potrubie DN/ID 125

ULOŽENIE OCELOVEJ CHRÁNIČKY

POPIS	MATERIÁL	PROFIL
KANALIZAČNÉ POTRUBIE	RÚRY HDPE	125
OCELOVÁ CHRÁNIČKA	RÚRY OC.	250
Dĺžka ocelevej chráničky – 6,50 m		

POPIS	POČET /ks/	TYP SEGMENTU	POČET SEGMENTOV NA JEDNU OBJÍMKU	ODSTUP MEDZI OBJÍMKAMI /C/ v m	ŠÍRKA SEGMENTU v mm	VÝŠKA SEGMENTU v mm
KLZNE OBJÍMKY	6	F/G	2F	2,0	130	41
TESNIACA MANŽETA	2	—	—	—	—	—
NEHRDZAVEJÚCA OCELOVÁ PÁSKA /m/	3,0	—	—	—	—	—

KRIŽOVANIE ŽELEZNÍČNEJ TRATE - potrubie DN/ID 125

ULOŽENIE OCELOVEJ CHRÁNIČKY

POPIS	MATERIÁL	PROFIL
KANALIZAČNÉ POTRUBIE	RÚRY HDPE	125
PLASTOVÁ CHRÁNIČKA	RÚRY PVC	250
OCELOVÁ CHRÁNIČKA	RÚRY OCELOVÉ	450
Dĺžka ocelevej chráničky – 10,0 + 10,0 m		

POPIS	POČET /ks/	TYP SEGMENTU	POČET SEGMENTOV NA JEDNU OBJÍMKU	ODSTUP MEDZI OBJÍMKAMI /C/ v m	ŠÍRKA SEGMENTU v mm	VÝŠKA SEGMENTU v mm
KLZNE OBJÍMKY	7	F/G	2F	2,0	130	41
TESNIACA MANŽETA	2	—	—	—	—	—
NEHRDZAVEJÚCA OCELOVÁ PÁSKA /m/	3,0	—	—	—	—	—

POPIS	POČET /ks/	TYP SEGMENTU	POČET SEGMENTOV NA JEDNU OBJÍMKU	ODSTUP MEDZI OBJÍMKAMI /C/ v m	ŠÍRKA SEGMENTU v mm	VÝŠKA SEGMENTU v mm
KLZNE OBJÍMKY	7	F/G	2F	2,0	130	60
TESNIACA MANŽETA	2	—	—	—	—	—
NEHRDZAVEJÚCA OCELOVÁ PÁSKA /m/	5,5	—	—	—	—	—

KRIŽOVANIE CESTY I/18 - potrubie DN/ID 125

ULOŽENIE OCELOVEJ CHRÁNIČKY

POPIS	MATERIÁL	PROFIL
KANALIZAČNÉ POTRUBIE	RÚRY HDPE	125
OCELOVÁ CHRÁNIČKA	RÚRY OC.	350
Dĺžka ocelevej chráničky – 26,50 m		

POPIS	POČET /ks/	TYP SEGMENTU	POČET SEGMENTOV NA JEDNU OBJÍMKU	ODSTUP MEDZI OBJÍMKAMI /C/ v m	ŠÍRKA SEGMENTU v mm	VÝŠKA SEGMENTU v mm
KLZNE OBJÍMKY	16	F/G	2F	2,0	130	60
TESNIACA MANŽETA	2	—	—	—	—	—
NEHRDZAVEJÚCA OCELOVÁ PÁSKA /m/	3,0	—	—	—	—	—

UPOZORNENIE !!!
PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC
VYTÝČIŤ PODZEMNÉ VEDENIA

Ing. Marián Pekarovič
P-PROJEKT PLUS

mpekarovicplus@gmail.com

080 01 PREŠOV, BENDÍKOVA 10, tel. 0905494527

DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY

Kopírovanie a použitie pre iné účely môže byť len so súhlasom autora.

SADA č.: 1 2 3 4 5 6

STAVEBNÍK:	Obec Fintice		Ing. Pekarovič Marián	SPRACOVATEL: Ing. Marián Pekarovič P-PROJEKT PLUS <i>Vykonávanie odbornej činnosti vo výstavbe: projektovanie vodohospodárskych stavieb</i>	
MIESTO STAVBY:	Fintice	HL. INŽ. PROJEKTU:			
OKRES:	Prešov	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Pekarovič Marián		
KLASIFIKÁCIA STAVBY:	2223	VYPRACOVAL:	Ing. Pekarovič Marián		
STAVBA: FINTICE - Vodovod, kanalizácia a ČOV STAVEBNÝ OBJEKT: SO 15 Výtlač z PČS PRÍLOHA: ULOŽENIE POTRUBIA V CHRÁNIČKE				ČÍSLO ZÁKAZKY:	145/2017
				DÁTUM:	10.2017
				FORMÁT:	A4
				PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA:	DRS
				MIERKA:	ČÍSLO PRÍLOHY: 15-21