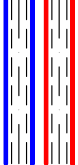


LEGENDA :



NAVRHOVANÝ ROZVOD VYKUROVACEJ VODY
ROZVODY V EXTERIÉRY (PREDIZOLOVANÉ POTRUBIA)

Ø60,3x2,9/140 mm

Predizolované potrubie ocelová rúra,
plášť HDPE DN50 (Ø60,3x2,9/140 mm)

L1

Lom na trase teplovodu

poznámka :

- PRED ZAPOČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE INVESTOR POVINNÝ ZABEZPEČIŤ
VYTÝČENIE JESTVLÚÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ V TRASE VÝKOPU

NÁZOV STAVBY	Topoľčianky, Centrálny logistický sklad (CLS),Kasárne,rekonštrukcia objektu	
MIESTO STAVBY	Topoľčianky,par.č. 3045/17,18,19,20,23	
STAVEBNÉ OBJEKTY	SO 01 Objekt ubytovne 001	
OBJEDNÁVATEĽ	Ministerstvo vnútra SR Pribitova č.2, 812 72 Bratislava	
ZHOTOVITEĽ	Stapring a.s., Cintorínska 9, 811 08 Bratislava,prevádzka Piaristická 2,949 24 Nitra	
STUPEŇ PROJEKTU	Realizačný projekt	
HIP	ING.ALICA REŽNÁ	
ZOD.PROJEKTANT	ING.JANA SCHNEIDEROVÁ	
PROJEKTANT	ING.JANA SCHNEIDEROVÁ	
NÁZOV VÝKRESU	VONKAJŠÍ ROZVOD TEPLA - SITUÁCIA	
ČASŤ/PROFESIA	E1.3	ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE

STAPRING
a.s.
ONTORINSKÁ 9, 81108 BRATISLAVA
PREVÁDZKA-PIARISTICKÁ 2, 949 24 NITRA

DÁTUM :
07 2025

ZÁKAZKOVÉ Č. :
25 001

MIERKA :
1:500

FORMÁT :
2 x A4

VÝKRES Č.:

UK08