

# REZ A-A VÝKOPOM

PREDIZOLOVANÉ POTRUBIE POD RASTLÝM TERÉNOM

VÝKOP V MIESTACH SPOJOV ROZŠÍRIŤ O 400 mm NA KAŽDÚ STRANU

PRI VÝKOPOCH HLBSÍCH AKO 1 m JE NUTNÉ POUŽIŤ PAŽENIE.

## ZATRÁVNENIE (KONŠTRUKCIA SPEVNENEJ PLOCHY)

PO VRSTVÁCH ZHUTNENÁ ZEMINA

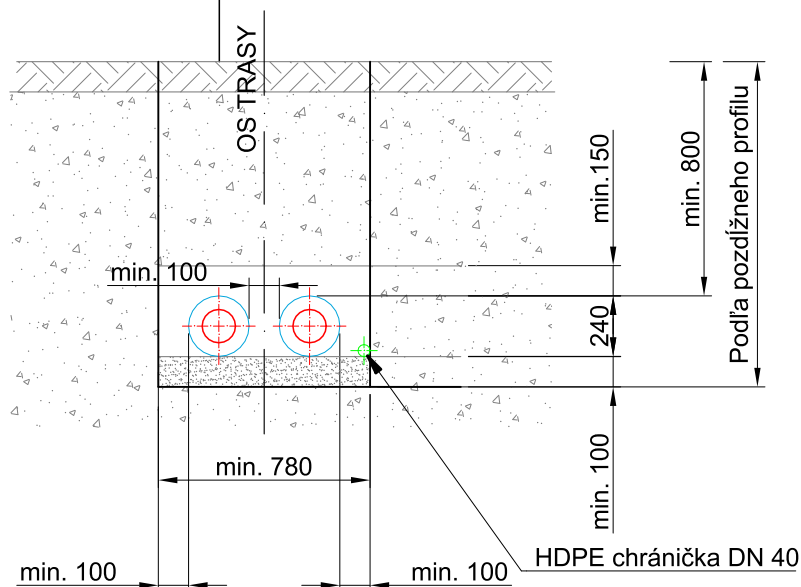
VÝSTRAŽNÁ FÓLIA ZELENÁ

PIESOK FRAKCIE 0-3 mm, zhutnené na 94-98%

PREDIZOLOVANÉ POTRUBIE AUSTROFLEX AustroPUR Ø110x10,0 / 200 mm

PIESOK FRAKCIE 0-3 mm, štandardne zhutnené

RASTLÝ TERÉN



### Upozornenie:

Inžinierske siete sú zakreslené orientačne a hĺbky uloženia nie sú známe.

Pred výkopovými prácami je potrebné vytýčenie sietí!

V miestach križovania Teplovodu s inž.sieťami sa musia výkopy vykonať ručne.

Objednávateľ časti PD: Račianska teplárenská a.s., Hečkova 5, 831 05 Bratislava  
IČO: 35 886 781

±0,000 = +161,26 m.n.m. BPV

PARÉ

Investor stavby	Miestny úrad MČ Bratislava - Rača, Kubačova 21, 831 06 Bratislava	
Názov projektu	<b>REKONŠTRUKCIA ZŠ PLICKOVA</b>	
Miesto stavby	<b>Plickova 9, 831 06 Bratislava</b>	
Zhotoviteľ projektu	Pantograph s.r.o., Kozmonautov 4, 977 01 Brezno, Office: Bottova 2, 811 09 Bratislava	
Hlavný architekt projektu	Ing. arch. Peter Kožuško	
Projektový tím	Ing. arch. Paulína Juráková, Ing. Michal Zábranský, Ing. Lukáš Zachar, Ing. Zsolt Nagy, Ing. Matúš Krajčík, Bc. František Smatana, Ing. arch. Kristián Vnučko	

Profesia/časť PD	<b>E.3.2.1_POTRUBNÉ ROZVODY</b>	Stupeň	RP
Stavebný objekt	E.3.2 Teplovodná prípojka (SO 11)	Dátum	06/2020
Zodpovedný projektant	Ing. Daniel Badík	Formát	A4
Vypracoval	Ing. Daniel Badík	Mierka	1 : 25
Názov výkresu	<b>REZ A-A VÝKOPOM</b>	č. zákazky	stupeň
		stav. objekt	časť
		výkres č.	revízia č.
	<b>A02 RP SO.11 E.3.2.1 010</b>		

**EWES s.r.o.** sídlo: Závodská cesta 4, 010 01 Žilina mobil: 0915 787 242, tel:041/ 270 43 01