

- LEGENDA NAVRHOVANÝCH ZARIADENÍ SO 702:
- STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI - 20 kPa
 - STL ROZVOD PLYNU PRE OBJEKT SO 401 (NADZEMNÝ) - 20 kPa
 - POLYETYLÉNOVÁ CHRÁNIČKA

- U OPZ 401 - UZÁVER ODBERNÉHO PLYNOVÉHO ZARIADENIA - GUĽOVÝ KOHÚT DN 50 - PRE OBJEKT SO 401
U OPZ 402 - UZÁVER ODBERNÉHO PLYNOVÉHO ZARIADENIA - GUĽOVÝ KOHÚT DN 50 - PRE OBJEKT SO 402
U OPZ 403 - UZÁVER ODBERNÉHO PLYNOVÉHO ZARIADENIA - PRÍRUBOVÝ GUĽOVÝ KOHÚT K 85, DN 65 - OBJEKT SO 403
S1 - TYPOVÁ SKRIŇA REGULAR WIZARD W 1200 PlusMax_1800 (1228 x 1800 x 365 mm) - PRE OBJEKT SO 401
S2 - TYPOVÁ SKRIŇA REGULAR WIZARD W 600 Extra_1500 (599 x 1500 x 245 mm) - UMIESTNENÁ NA OBJEKTE SO 402
S3 - TYPOVÁ SKRIŇA REGULAR WIZARD W 1200 PlusMax_1800 (1228 x 1800 x 365 mm) - UMIESTNENÁ NA OBJEKTE SO 403
PGK100 - PRÍRUBOVÝ GUĽOVÝ KOHÚT K 85, DN 100
GK40 - GUĽOVÝ KOHÚT DN 40
L1 - ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W90° d 110
L2 - ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W30° d 110
L3 - ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W90° d 63
L4 - ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W45° d 63
T - ELEKTROTVAROVKOVÝ T-KUS, TA (KtH) PE 100 SDR 11 d 110

- LEGENDA SO 701 - RIEŠI SAMOSTATNÁ ČASŤ PD:
- STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI, ČASŤ 1 - 100 kPa
 - STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI, ČASŤ 2 - 100 kPa
 - STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI, OCEĽ DN 150 - 100 kPa
 - STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI, OCEĽ DN 150 - 100 kPa - ZRUŠIŤ
 - STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI (PRE FIRMU CMR), PE d 50 - 100 kPa - ZRUŠIŤ

Súradnice hlavných bodov trasy

BOD	Y [m]	X [m]	H [m] kóta spodnej časti potrubia
HB1	261096.142	1207110.307	254.500
HB2	261082.124	1207029.395	253.180
HB3	260992.329	1207079.845	255.140

Súradnice lomových bodov

BOD	Y [m]	X [m]	H [m] kóta spodnej časti potrubia
4 (L1)	261087.841	1207124.413	250.000
5 (L2)	261086.184	1207123.404	250.700
6 (T)	261031.227	1207090.635	250.900
7 (L4)	261031.481	1207090.204	250.900
8 (L4)	261031.785	1207089.687	250.300
9 (L3)	261034.382	1207085.274	250.300
10 (L3)	261029.950	1207082.665	250.310
11 (L4)	261030.351	1207081.927	251.190
12 (L3)	261061.877	1207023.993	251.300
13 (L4)	261062.404	1207024.279	250.700
14 (L4)	261076.666	1207032.042	250.680
15 (L4)	261077.281	1207032.376	251.400
16 (L3)	261079.759	1207033.723	251.480
17 (L3)	261028.235	1207095.719	250.900
17 (L3)	261028.235	1207095.719	253.220
18 (L4)	261022.501	1207092.184	253.350
19 (L4)	261021.186	1207092.495	253.380
20 (L4)	261017.624	1207090.299	253.460
21 (L4)	261017.312	1207088.985	253.490
22 (L4)	261013.498	1207086.633	253.580
23 (L4)	261012.647	1207086.108	252.540
24 (L4)	261008.391	1207083.484	252.580
25 (L4)	261007.540	1207082.960	253.590
26 (L3)	260995.129	1207075.308	253.640


Súradnice bodov chráničky


BOD	Y [m]	X [m]	H [m] kóta spodnej časti chráničky
27	261094.901	1207112.417	249,940
28	261088.054	1207124.052	249,940
29	261032.192	1207088.996	250.250
30	261033.713	1207086.411	250.250
31	261033.334	1207084.657	250.260
32	261030.749	1207083.136	250.260
33	261063.816	1207025.048	250.650
34	261066.452	1207026.482	250.640
35	261069.124	1207027.936	250.640
36	261075.272	1207031.282	250.630
37	261080.275	1207032.779	251.470
38	261081.954	1207029.707	251.570
39	261029.988	1207092.741	250.850
40	261028.466	1207095.327	250.850
41	261026.856	1207094.869	253.200
42	261023.451	1207092.770	253.280
43	261011.889	1207085.641	252.500
44	261009.335	1207084.067	252.520
45	260994.287	1207076.673	253.600
46	260992.711	1207079.226	253.610


ČÍSLO	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
A			
B			
C			


NÁZOV STAVBY

MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE

 **EURÓPSKA ÚNIA**
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

 **MINISTERSTVO DOPRAVY SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

OBJEDNÁVATEĽ:  **DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s.**
BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE

ZHOTOVITEĽ:  **DOPRAVOPROJEKT, a.s.**
KOMINÁRSKA 141/2, 4, 832 03 BRATISLAVA

VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA: **DOPRAVOPROJEKT, a.s.**
KOMINÁRSKA 141/2, 4, 832 03 BRATISLAVA

ČLEN ZDRUŽENIA: **ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby**
SLOVENSÁ 86, 080 01 PREŠOV

ZODPOVEDNÁ OSOBA: Ing. MICHAL BOČORA

ZODPOVEDNÁ OSOBA: Ing. JOZEF ANTOL

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ

ČÍSLO ZÁKAZKY: 8674-00

NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PODPISOM

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČASŤI	ENERGOCENTRUM, s.r.o., i.československej brigády 3234/6, 038 61 Vrútky	KRAJ	PREŠOVSKÝ
ENERGOCENTRUM, s.r.o. i.československej brigády 3234/6 Vrútky 038 61 e-mail: bukovinsky@energocentrum.sk tel. +421 43 4283206	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. M. ŽILČAVNÍK	PODPIS
	VYPRACOVAL	ING. R. BUKOVINSKÝ	PODPIS
	KONTROLOVAL	ING. M. ŽILČAVNÍK	PODPIS
	IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY	MUZTPO-DRS-C-D000-70200-008-X	
ČASŤ DOKUMENTÁCIE	D VÝKRESY A PÍSMONOSTI OBJEKTOV		
OBJEKT	702 STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD PRE SO 401, SO 402, SO 403		
	OKRES	PREŠOV	
	KATASTER	LUBOTICE	
	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK v real. JTSK	
	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	BPV	
	DÁTUM	06/2023	
	FORMÁT	8x44	
	MIERKA	1:500	
	STUPEŇ	DRS/DVZ	
	ČÍSLO ZÁKAZKY	8674-00	
NÁZOV PRÍLOHY	VYTYČOVACÍ VÝKRES	ČÍSLO SÚPRAVY	ČÍSLO PRÍLOHY
			008