

LEGENDA EXISTUJÚCICH ZARIADENÍ:

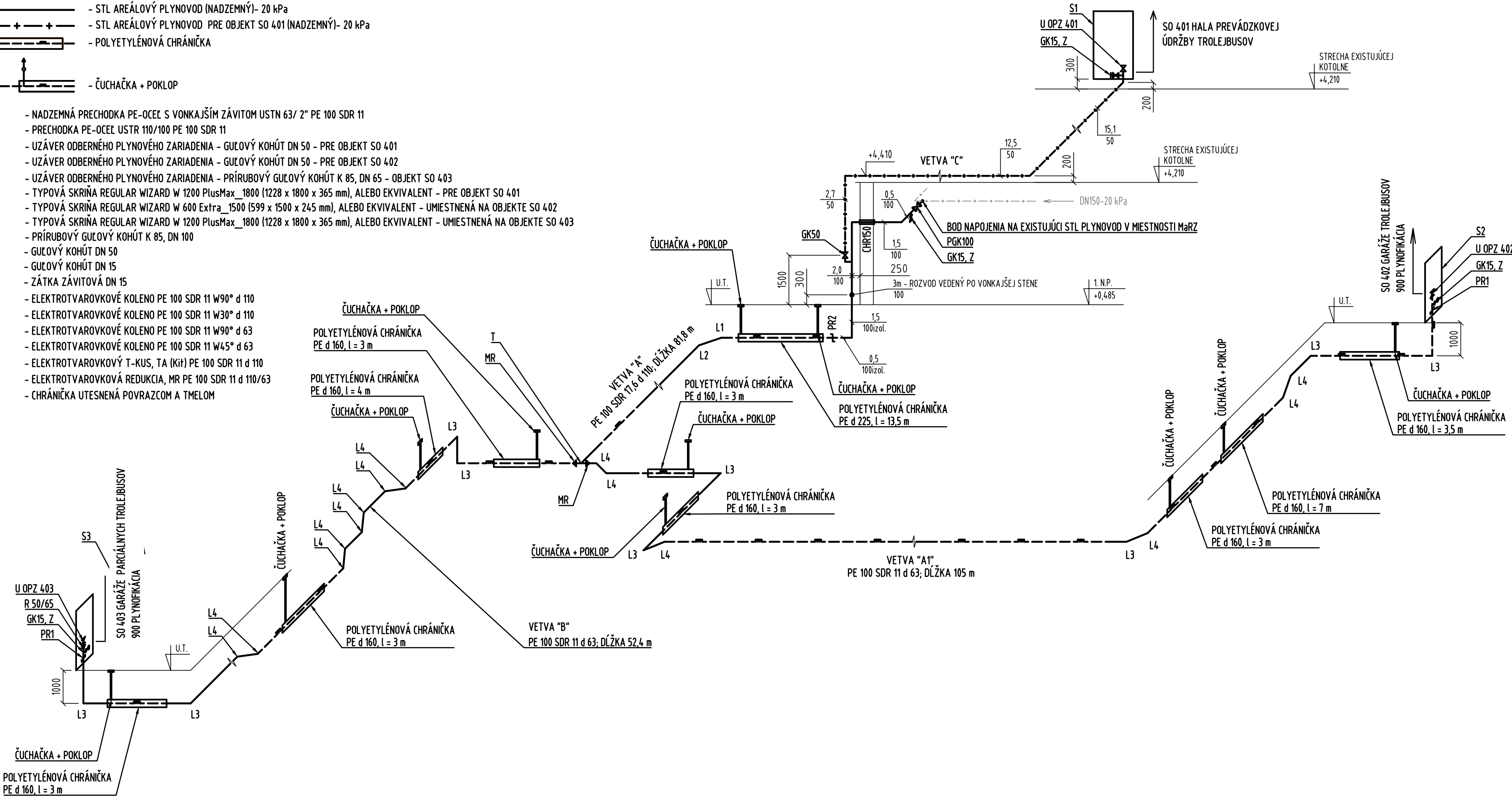
----- STL ROZVOD PLYNU - 20 kPa

LEGENDA NAVRHOVANÝCH ZARIADENÍ SO 702:

----- STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI - 20 kPa  
----- STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD (NADZEMNÝ)- 20 kPa  
+ - + - + - STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD PRE OBJEKT SO 401 (NADZEMNÝ)- 20 kPa  
----- POLYETYLÉNOVÁ CHRÁNIČKA

----- ČUHAČKA + POKLOP

PR1 J - NADZEMNÁ PRECHODKA PE-OCEĽ S VONKAJŠÍM ZÁVITOM USTN 63/ 2" PE 100 SDR 11  
PR2 J - PRECHODKA PE-OCEĽ USTR 110/100 PE 100 SDR 11  
U OPZ 401 - UZÁVER ODBERNEHO PLYNOVÉHO ZARIADENIA - GUĽOVÝ KOHÚT DN 50 - PRE OBJEKT SO 401  
U OPZ 402 - UZÁVER ODBERNEHO PLYNOVÉHO ZARIADENIA - GUĽOVÝ KOHÚT DN 50 - PRE OBJEKT SO 402  
U OPZ 403 - UZÁVER ODBERNEHO PLYNOVÉHO ZARIADENIA - PRÍRUBOVÝ GUĽOVÝ KOHÚT K 85, DN 65 - OBJEKT SO 403  
S1 - TYPOVÁ SKRÍŇA REGULAR WIZARD W 1200 PlusMax\_1800 (1228 x 1800 x 365 mm), ALEBO EKVIVALENT - PRE OBJEKT SO 401  
S2 - TYPOVÁ SKRÍŇA REGULAR WIZARD W 600 Extra\_1500 (599 x 1500 x 245 mm), ALEBO EKVIVALENT - UMIESTNENÁ NA OBJEKTE SO 402  
S3 - TYPOVÁ SKRÍŇA REGULAR WIZARD W 1200 PlusMax\_1800 (1228 x 1800 x 365 mm), ALEBO EKVIVALENT - UMIESTNENÁ NA OBJEKTE SO 403  
PGK100 - PRÍRUBOVÝ GUĽOVÝ KOHÚT K 85, DN 100  
GK50 - GUĽOVÝ KOHÚT DN 50  
GK15 - GUĽOVÝ KOHÚT DN 15  
Z - ZÁTKA ZÁVITOVÁ DN 15  
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 (KiH) PE 100 SDR 11 d 110  
MR - ELEKTROTVAROVKOVÁ REDUKCIA, MR PE 100 SDR 11 d 110/63  
CHR - CHRÁNIČKA UTESNENÁ POVRZCOM A TMELOM



ČÍSLO	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	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

<div>OBJEDNÁVATEĽ</div> <div>  </div>	<div>DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s.</div> <div>BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE</div>								
<div>ZHOTOVITEĽ</div> <div>   </div>	<div>ZDRUŽENIE MÚZ PREŠOV</div> <table> <tr> <td> <div>VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA</div> <div>DOPRAVOPROJEKT, a.s.</div> <div>KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA</div> </td> <td> <div>ČLEN ZDRUŽENIA</div> <div>ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby</div> <div>SLOVENSKÁ 86, 080 01 PREŠOV</div> </td> </tr> <tr> <td> <div>ZODPOVEDNÁ OSOBA</div> <div>Ing. MICHAL BOČORA</div> </td> <td> <div>ZODPOVEDNÁ OSOBA</div> <div>Ing. JOZEF ANTOL</div> </td> </tr> <tr> <td> <div>HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU</div> <div>Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ</div> </td> <td> <div>ČÍSLO ZÁKAZKY</div> <div>8674-00</div> </td> </tr> </table>			<div>VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA</div> <div>DOPRAVOPROJEKT, a.s.</div> <div>KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA</div>	<div>ČLEN ZDRUŽENIA</div> <div>ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby</div> <div>SLOVENSKÁ 86, 080 01 PREŠOV</div>	<div>ZODPOVEDNÁ OSOBA</div> <div>Ing. MICHAL BOČORA</div>	<div>ZODPOVEDNÁ OSOBA</div> <div>Ing. JOZEF ANTOL</div>	<div>HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU</div> <div>Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ</div>	<div>ČÍSLO ZÁKAZKY</div> <div>8674-00</div>
<div>VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA</div> <div>DOPRAVOPROJEKT, a.s.</div> <div>KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA</div>	<div>ČLEN ZDRUŽENIA</div> <div>ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby</div> <div>SLOVENSKÁ 86, 080 01 PREŠOV</div>								
<div>ZODPOVEDNÁ OSOBA</div> <div>Ing. MICHAL BOČORA</div>	<div>ZODPOVEDNÁ OSOBA</div> <div>Ing. JOZEF ANTOL</div>								
<div>HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU</div> <div>Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ</div>	<div>ČÍSLO ZÁKAZKY</div> <div>8674-00</div>								

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČASTI  ENERGOCENTRUM, s.r.o. I.československej brigády 3234/6 Vrútky 038 61 e-mail: bukovinsky@energocentrum.sk tel. +421 43 4283206		ENERGOCENTRUM, s.r.o., I.československej brigády 3234/6, 038 61 Vrútky	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING. M. ŽIHĽAVNÍK	PODPIS
VYPRACOVAL		ING. R. BUKOVINSKÝ	PODPIS
KONTROLOVAL		Z. MIŠKOVICOVÁ	PODPIS
IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY		MUZTPO-DRS-C-0000-70200-007-X	
ČASŤ DOKUMENTÁCIE		D VÝKRESY A PÍSMONOSTI OBJEKTOV	
OBJEKT		KRAJ	PREŠOVSKÝ
		OKRES	PREŠOV
		KATASTER	LUBOTICE
		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK v real. JTSK
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM	BPV
		DÁTUM	06/2023
		FORMÁT	3xA4
		MIERKA	1:100
		STUPEŇ	DRS/DVZ
		ČÍSLO ZÁKAZKY	8674-00
NÁZOV PRÍLOHY		ČÍSLO SÚPRAVY	ČÍSLO PRÍLOHY
AXONOMETRICKÁ SCHÉMA			007