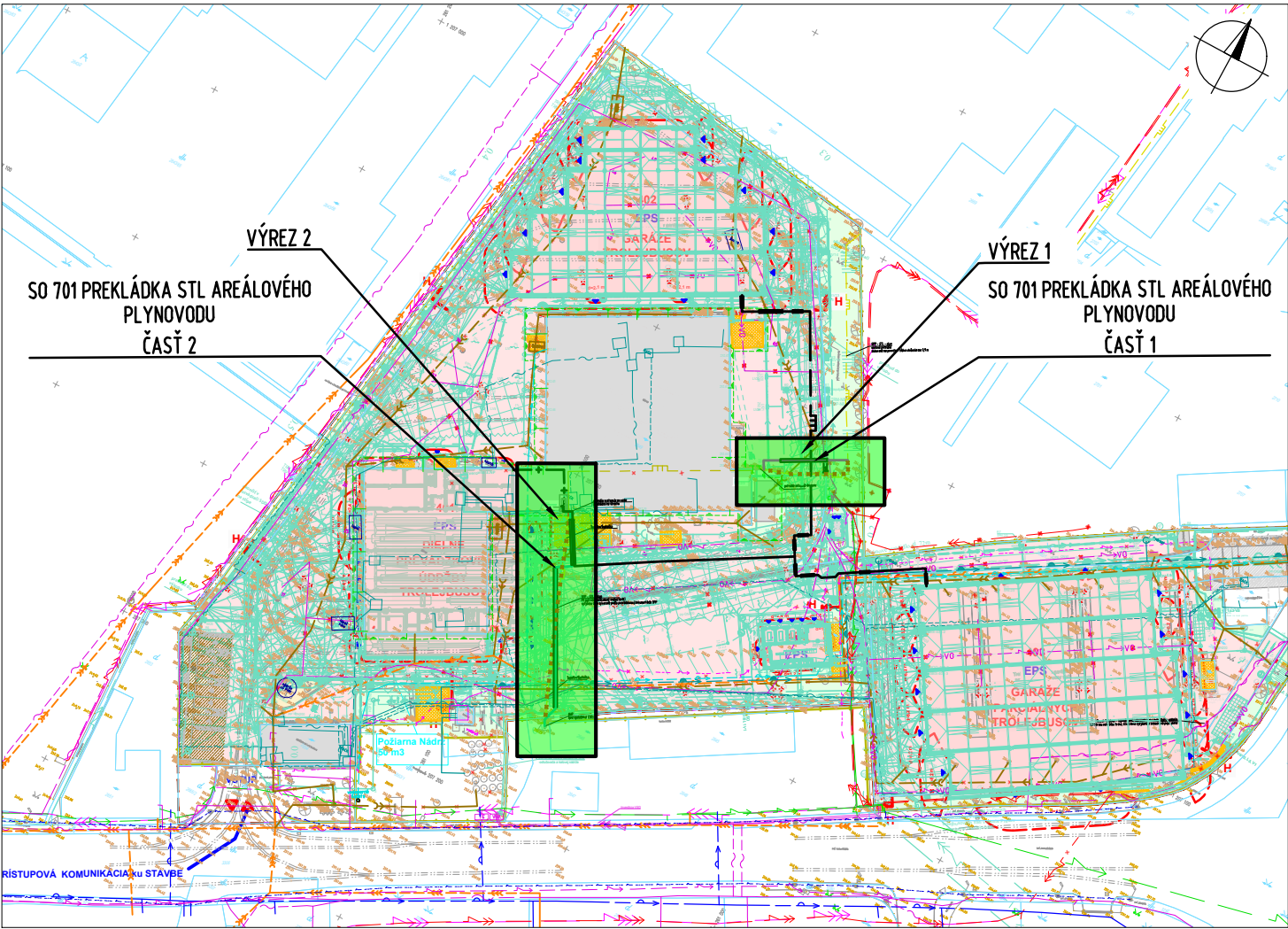
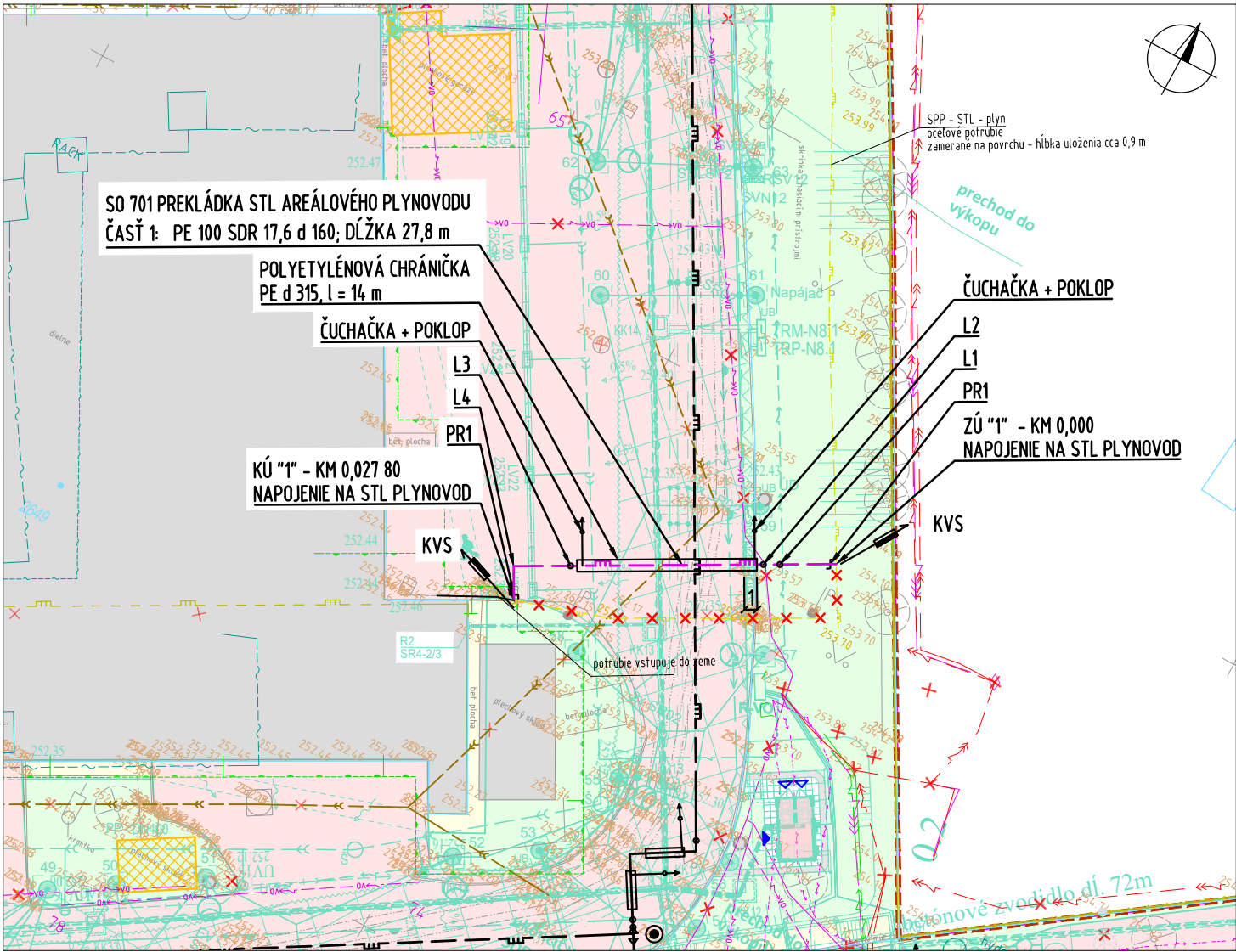


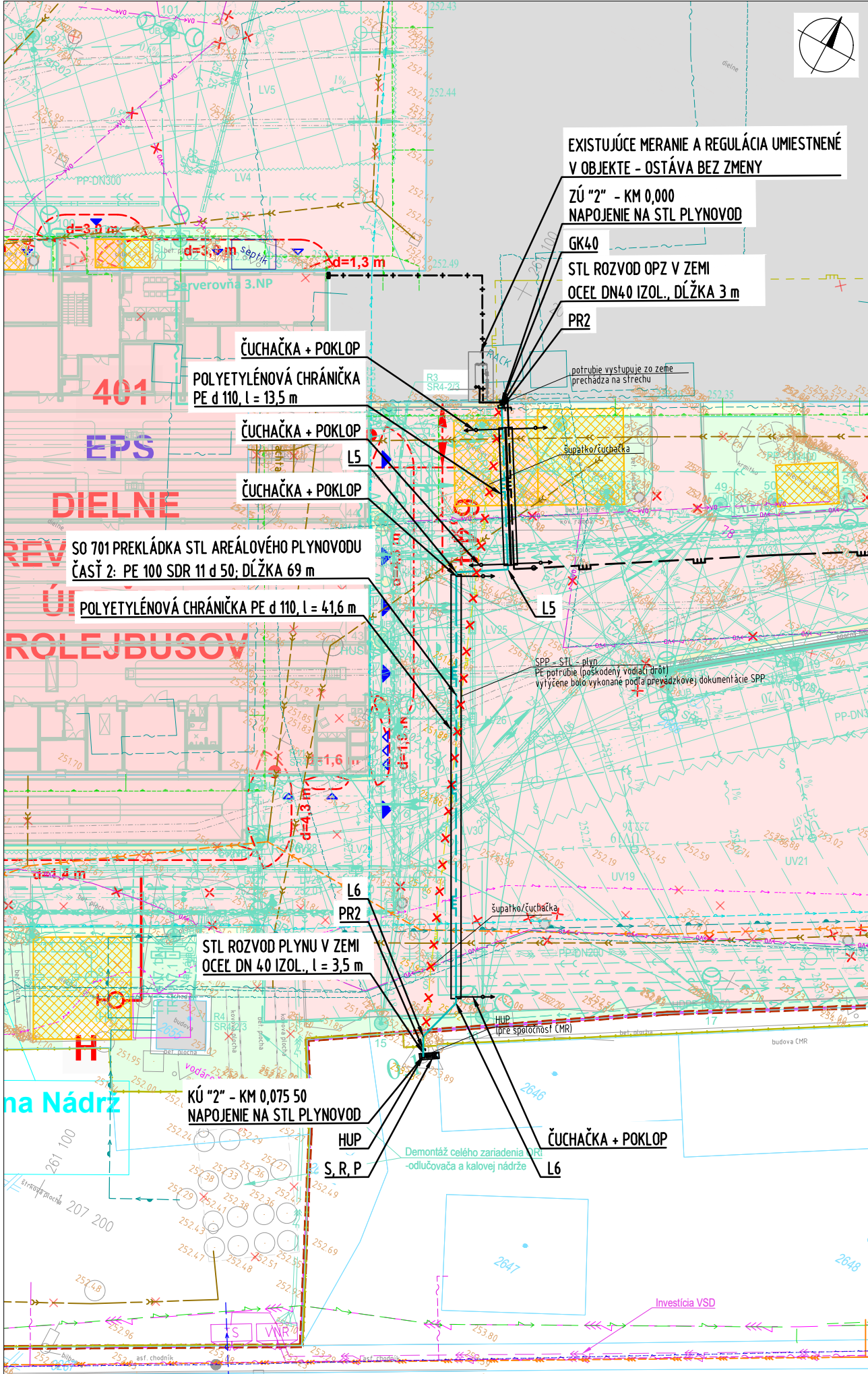
SITUAČNÁ SCHÉMA  
M N



VÝREZ 1  
PREKLÁDKA STL AREÁLOVÉHO PLYNOVODU - ČASŤ 1  
M 1:500



VÝREZ 2  
PREKLÁDKA STL AREÁLOVÉHO PLYNOVODU - ČASŤ 2  
M 1:500



ZOZNAM STAVEBNÝCH OBJEKTŮ

001	ODSTRÁNENIE STAVIEB
101	KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY
201	KÁBELOVOD
401	HALA PREVÁDZKOVEJ ÚDRŽBY TROLEJBUSOV
402	GARÁŽE TROLEJBUSOV
403	GARÁŽE PARČIÁLNYCH TROLEJBUSOV
404	MENAREN BARDEJOVSÁ
405	KIOSKOVÁ TRAFOSTANICA
510	AREÁLOVÁ DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA ZO STRECH
511	AREÁLOVÁ DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA ZO SPEVNENÝCH PLOCH A ORL
0	- DEMONTÁŽ

LEGENDA

RIEŠENÉ ÚZEMIE	POLOHOVIS
KN - PARCELA REGISTRA "C"	KN - PARCELA REGISTRA "E"
DOČASNÝ ZÁBER DO 1. ROKA	

512	AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
0	- DEMONTÁŽ
513	PRELÓŽKA AREÁLOVEJ JEDNOTLIVEJ KANALIZÁCIE
0	- DEMONTÁŽ
520	AREÁLOVÝ VODOVOD PITNÝ
0	- DEMONTÁŽ
521	AREÁLOVÝ VODOVOD POŽIARNY A ÚŽITKOVÝ
0	- DEMONTÁŽ
601	TROLEJOVÉ VEDENIE
0	- STÓŽIAR
602	OVLÁDANIE VÝHYBEK A AUTOMATICKÉ STAVENIE CESTY
603	NAPÁJACIE A SPÁTNÉ KÁBLE
604	OPATRENIA V ZÓNE TROLEJOVÉHO VEDENIA
620	VN PRÍPOJKA PRE MENAREN BARDEJOVSÁ
0	- ŽALOHOVÉ VEDENIE
621	VN PRÍPOJKA PRE TRAFOSTANICU
622	ÚPRAVA DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY ZŽV
0	- DEMONTÁŽ
623	PREKLÁDKA NADZEMNÉHO VEDENIA VSD
624	VONKAJŠIE KÁBLOVÉ ROZVODY VN
625	VONKAJŠIE OSVETLENIE
0	- VÝLŮŽNÍK VO NA STÓŽIARE TRAKČNÉHO VEDENIA
0	- STÓŽIAR VO
626	PREKLÁDKA KÁBLOV PRE ČSPH
630	PREKLÁDKA OPTICKÝCH A METALICKÝCH KÁBLOV
631	MIESTNA KABELIZÁCIA
632	PRENOSOVÉ ZARIADENIE PRE RIADENIE DOPRAVY
650	PRELÓŽKA TELEKOMUNIKAČNÝCH KÁBLOV SLOVAK TELEKOM
701	PREKLÁDKA STL AREÁLOVÉHO PLYNOVODU
702	STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD PRE SO 401, SO 402, SO 403

VÝJEZD A VÝJEZD DO AREÁLU
HLAVNÝ VÝSTUP A VÝCHOD DO BUDOV
VEDLAŠÍ, ÚNIKOVÝ VÝSTUP A VÝCHOD DO BUDOV
BUDOVY NOVÉ
BUDOVY REKONŠTRUOVANÉ
BUDOVY EXISTUJÚCE - NERIEŠENÉ
OBJEKTY NA ODSTRÁNENIE
PRÍSTUPOVÉ, OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE A PARKOVACIE MESTA
PRÍSTUPOVÉ, OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE A PARKOVACIE MESTA - DEMOLÁCIE
DOPRAVNÉ ZNAČENIE
SÚBEŽNÝ PROJEKT/INVESTÍCIA
ZELEŇ
LEGENDA EXISTUJÚCICH SIETÍ
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA PODZEMNÁ
DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA PODZEMNÁ
JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA PODZEMNÁ
VODOVODNÉ POTRUBIE PITNÉJ VODY PODZEMNÉ
VODOVODNÉ POTRUBIE ÚŽITKOVÉJ VODY PODZEMNÉ
PLYNOVODNÉ POTRUBIE NÍZKOTLAKÉ PODZEMNÉ
PLYNOVODNÉ POTRUBIE STREDNOTLAKÉ PODZEMNÉ
PLYNOVODNÉ POTRUBIE STREDNOTLAKÉ NADZEMNÉ
PLYNOVODNÉ POTRUBIE VYSOKOTLAKÉ PODZEMNÉ
VONKAJŠIE SÍLOVÉ VEDENIE NN PODZEMNÉ
VONKAJŠIE SÍLOVÉ VEDENIE NN PODZEMNÉ - VERENÉ OSVETLENIE
VONKAJŠIE SÍLOVÉ VEDENIE VN PODZEMNÉ
VONKAJŠIE SÍLOVÉ VEDENIE VN NADZEMNÉ
VONKAJŠIE SÍLOVÉ VEDENIE VVN NADZEMNÉ
UZEMNENIE OBJEKTU ÚDRŽBY
SLABOPRŮDOVÉ VEDENIE PODZEMNÉ
SLABOPRŮDOVÉ VEDENIE METALICKÉ PODZEMNÉ

LEGENDA EXISTUJÚCICH PLYNÁRENSKÝCH ZARIADENÍ (SPOLOČNÝCH PRE FIRMY DPM PREŠOV, CMR):

---	STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI, OCEĽ DN 150 - 100 kPa
---	STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI, OCEĽ DN 150 - 100 kPa - ZRUŠIŠ

LEGENDA EXISTUJÚCICH PLYNÁRENSKÝCH ZARIADENÍ (PRE FIRMU CMR):

---	STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI (PRE FIRMU CMR), PE d 50 - 100 kPa - ZRUŠIŠ
E HUP	- HLAVNÝ UZÁVER PLYNU - GULOVÝ KOHÚT DN 25 V NADZEMNOM PREVEDENÍ - DEMONTOVAŤ
P	- MEMBRÁNOVÝ PLYNOMER BK G16CT
R	- REGULÁTOR TLAKU PLYNU Alz 6U/AB
S	- PLECHOVÁ SKRÍŇA

LEGENDA NAVRHOVANÝCH PLYNÁRENSKÝCH ZARIADENÍ (ČASŤ 1 - SPOLOČNÁ PRE FIRMY DPM PREŠOV, CMR):

---	STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI PE d 160, ČASŤ 1 - 100 kPa
---	POLYETYLENÁVÁ CHRÁŇKA
---	ČUČAČKA + POKLOP

PR1	- PRECHODKA PE-OCEĽ USTR 160/150 PE 100 SDR 11
L1	- ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W30° d 160
L2	- ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W45° d 160
L3	- ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W11° d 160
L4	- ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W90° d 160
ZÚ "1"	- ZAČIATOK ÚSEKU, ČASŤ 1
KÚ "1"	- KONIEC ÚSEKU, ČASŤ 1
	- NADZEMNÝ KVS (KONTROLNÝ VÝVOD SIGNALIZAČNÉHO VODIČA)

LEGENDA NAVRHOVANÝCH PLYNÁRENSKÝCH ZARIADENÍ (ČASŤ 2 - PRE FIRMU CMR):

---	STL AREÁLOVÝ PLYNOVOD V ZEMI PE d 50, ČASŤ 2 - 100 kPa
---	POLYETYLENÁVÁ CHRÁŇKA
---	ČUČAČKA + POKLOP

PR2	- PRECHODKA PE-OCEĽ USTR 50/40 PE 100 SDR 11
L5	- ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W90° d 50
L6	- ELEKTROTVAROVKOVÉ KOLENO PE 100 SDR 11 W45° d 50
HUP	- HLAVNÝ UZÁVER PLYNU - GULOVÝ KOHÚT DN 25 V NADZEMNOM PREVEDENÍ
ZÚ "2"	- ZAČIATOK ÚSEKU, ČASŤ 2
KÚ "2"	- KONIEC ÚSEKU, ČASŤ 2
GK40	- GULOVÝ KOHÚT DN 40

LEGENDA SITUÁCIE:

JESTVUJÚCI STAV A KATASTER	K.Ú. PREŠOV K.Ú. LUBOTICE	HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
OBJEKTY STAVBY MÚZ		MAJETKOVÁ HRANICA DPMP
		HRANICA STAVBY

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
OBJEDNÁVATEL	DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s. BARDEJOVSÁ 7, 080 06 LUBOTICE		
ZHOTOVITEĽ	ZDRUŽENIE MÚZ PREŠOV		
	VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA DOPRAVOPROJEKT, a.s. KOMINÁRSKA 14/1/2, 832 03 BRATISLAVA	ČLEN ZDRUŽENIA ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby SLOVENSÁ 86, 080 01 PREŠOV	
	ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. MICHAL BOCORA	ZODPOVEDNÁ OSOBA Ing. JOZEF ANTOL	
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ		
	ČÍSLO ZÁKAZKY 8674-00		

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČASTI	ENERGOCENTRUM, s.r.o., I.československej brigády 3234/6, 038 61 Vrútky		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. M. ŽILHAVNÍK	PODPIS	
VYPRACOVAL	ING. R. BUKOVINSKÝ	PODPIS	
KONTROLOVAL	Z. MIŠKOVICOVÁ	PODPIS	
IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY	MUZTPO-DRS-C-0000-70100-002-X		
ČASŤ DOKUMENTÁCIE	D VÝKRESY A PÍSMONNOSTI OBJEKTŮ		KRAJ PREŠOVSKÝ
OBJEKT			OKRES PREŠOV
			KATASTER LUBOTICE
			SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK v real. JTSK
			VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV
			DÁTUM 06/2023
			FORMÁT 8x4
			MIERKA 1:500
			STUPEŇ DRS/DVZ
			ČÍSLO ZÁKAZKY 8674-00
NÁZOV PRÍLOHY	SITUÁCIA		ČÍSLO PRÍLOHY 002