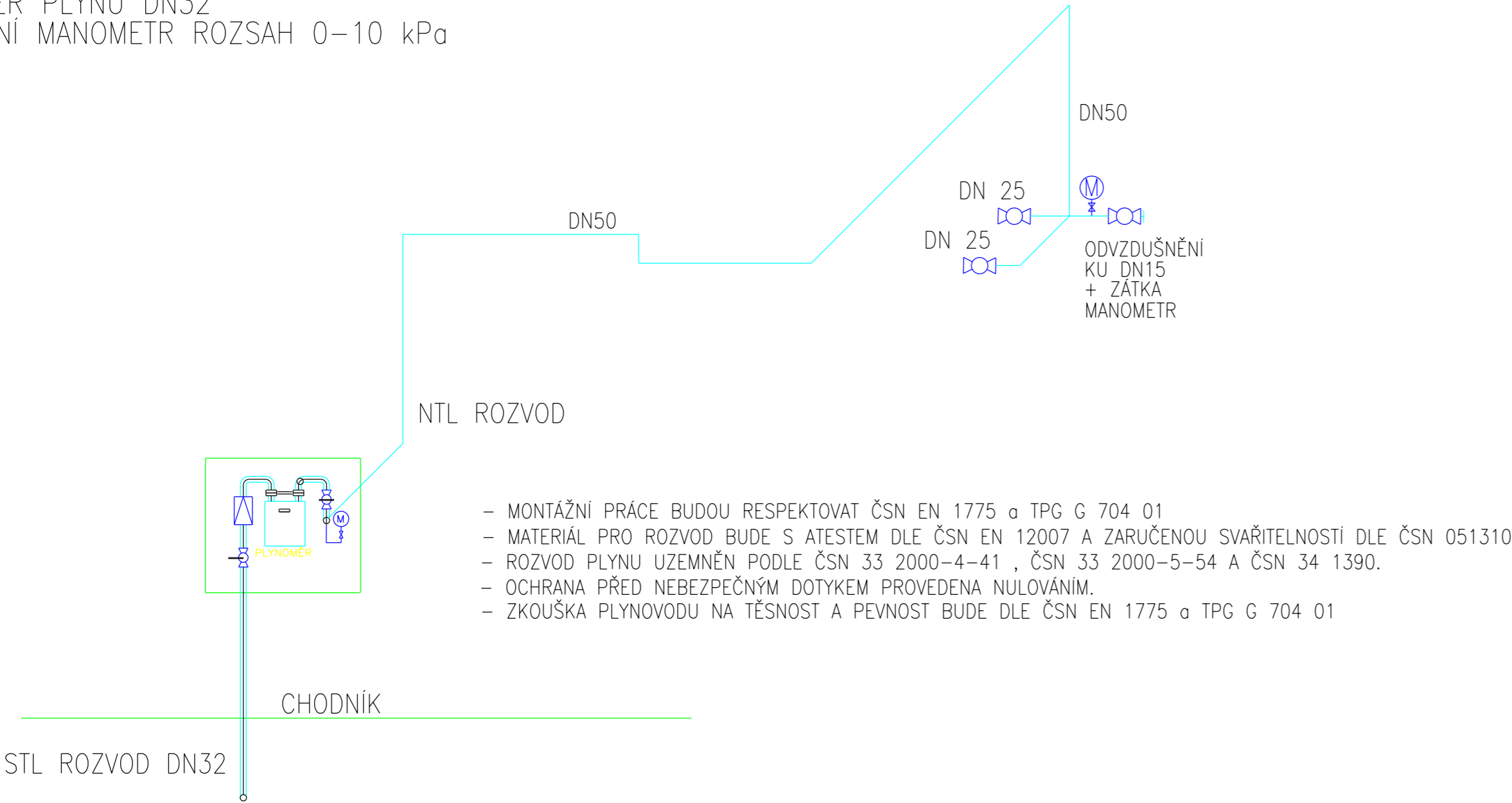


MĚŘENÍ SPOTŘEBY PLYNU NA FASÁDĚ OBJEKTU
PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ 900x900x300
SH+900 NAD CHODNÍKEM
PLYNOMĚŘ G10, PŘIPOJENÍ DN32, ROZTEČ 280, 3x KOLENO 90°
MĚŘICÍ ROZSAH 0,1 –16 m3/hod
REGULACE PLYNU STL 300 kPa/ NTL 2 kPa
VÝKON 25 m3/hod
2x UZÁVĚR PLYNU DN32
KONTROLNÍ MANOMETR ROZSAH 0–10 kPa



- MONTÁŽNÍ PRÁCE BUDOU RESPEKTOVAT ČSN EN 1775 a TPG G 704 01
- MATERIÁL PRO ROZVOD BUDE S ATESTEM DLE ČSN EN 12007 A ZARUČENOU SVAŘITELNOSTÍ DLE ČSN 051310
- ROZVOD PLYNU UZEMNĚN PODLE ČSN 33 2000–4–41 , ČSN 33 2000–5–54 A ČSN 34 1390.
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM PROVEDENA NULOVÁNÍM.
- ZKOUŠKA PLYNOVODU NA TĚSNOST A PEVNOST BUDE DLE ČSN EN 1775 a TPG G 704 01

		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury							
Jiná ověření:				Paré:							
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:							
Revize:				Datum:		Popis:		Kontroloval:			
Stavebník/Investor:		Adresa:		Zástupce investora:		Adresa:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín			
Zhotovitel díla:		Adresa:		Kontakt:		Zhotovitel objektu:		Adresa:		Kontakt:	
		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 720 071 940 E: jan.pospisil@sagasta.cz						Lipky 1283, 549 41 Červený Kostelec T: +420 733 575 544 E: wajsar@kontexty.cz			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Pospíšil		Specialista:		Ing. Eduard Kadlec					
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Praha-Radotín				Označení investora:		E618-S-4489/2020/JAN		Označení zhotovitele:	
								120134			
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části:		D.2.2.1			
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova				Označení objektu/komplexu:		SO 25-71-01.04			
Název přílohy:		Technika prostředí staveb				Číslo přílohy:		800 - 2.103			
Název dílčí části přílohy:		Domovní plynovod - Schéma přípojky									
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Formáty:		Stupeň dokumentace:			
Ing. Eduard Kadlec		Ing. Eduard Kadlec		-		3xA4		PDPS			
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:					
Hlavní město Praha		Radotín [738620]		0202B1		02/2022					
Označení investora: 1		Stupeň dokumentace: 2		Část: 3		Objekt: 4		Příloha: 5		Revize: 6	
1		2		3		4		5		6	
7		8		9		10		11		12	
13		14		15		16		17		18	
19		20		21		22		23		24	
25		26		27		28		29		30	
31		32		33		34		35		36	
37		38		39		40		41		42	
43											
[Prostor pro další informace]											