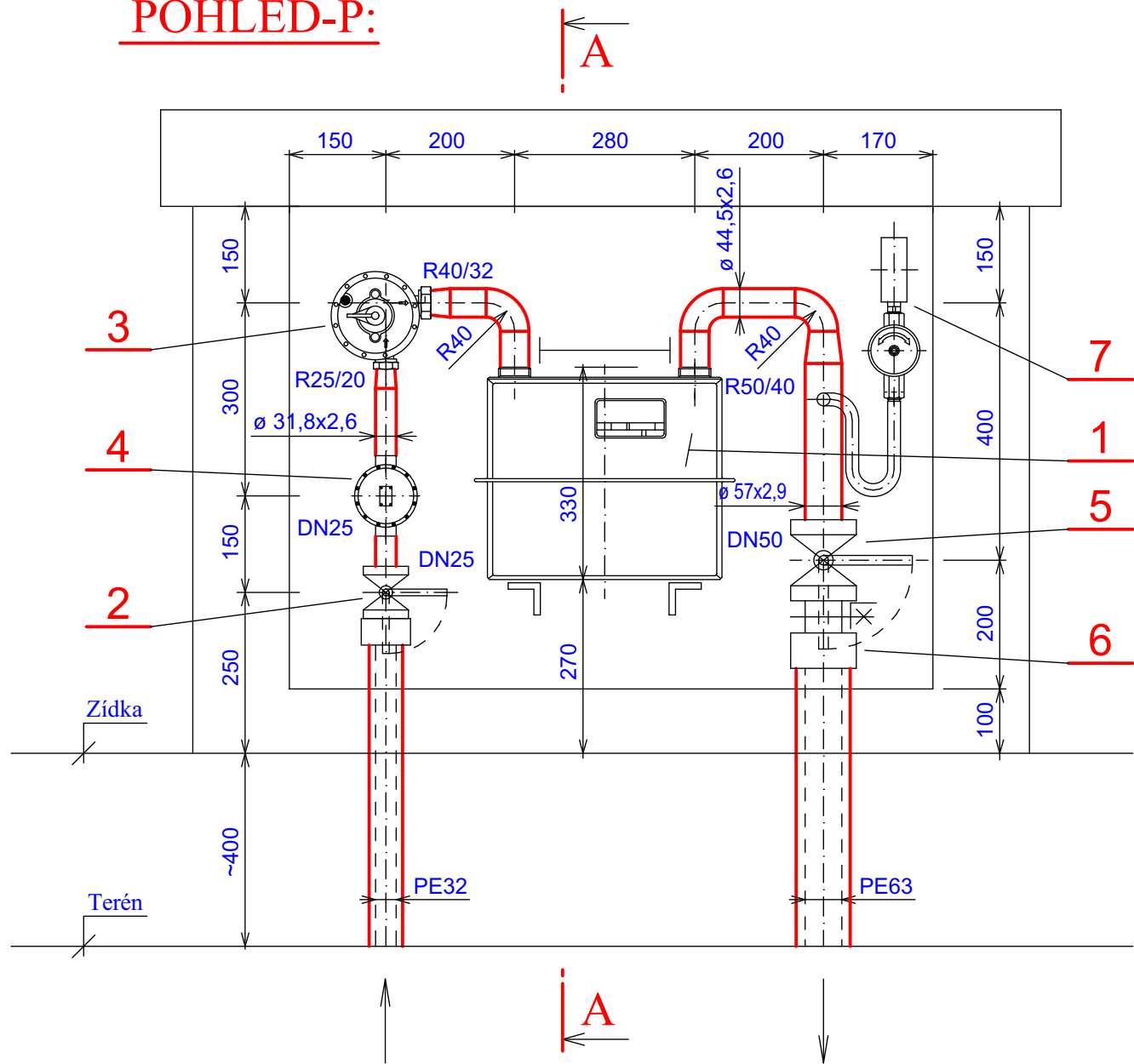
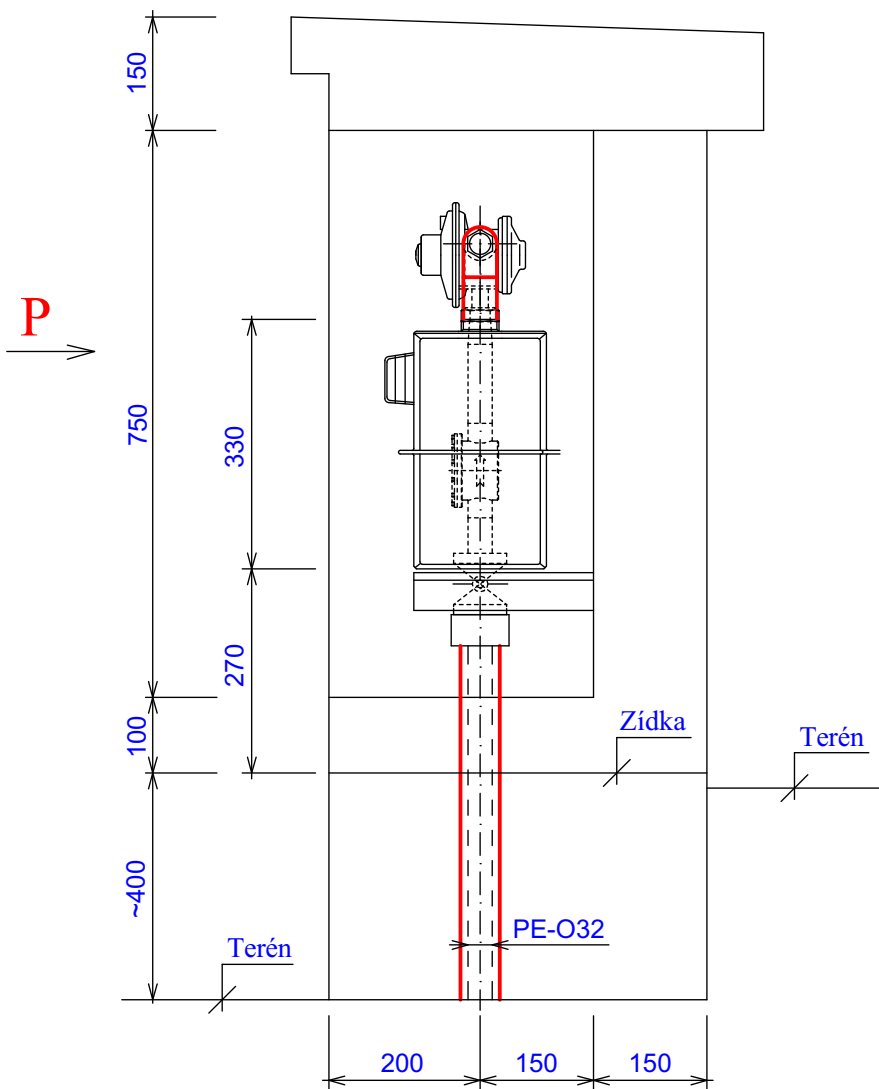


POHLED-P:



ŘEZ A-A:



Tabulka spotřebičů:

Č.P.	Název - Rozměr	Výrobce	P.K.
	STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ:		
1	Přesunutý fakturační membránový plynoměr HONEYWELL typ BK G16, DN40 PN10, vodivé propojení	GasNet Služby, s.r.o.	1
	NOVÉ PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ:		
2	Kulový kohout závitový DN25 s integrovanou matkou pro bezzávitové napojení na PE potrubí - HUP		1
3	Pravoúhlý regulátor tlaku plynu, pro cca 12,5 m³/h; p₁= do 400 kPa, p₂= 2 kPa		1
4	Závitový plynový filtr, DN25		1
5	Kulový kohout závitový DN50 PN16		1
6	Nadzemní závitová přechodka ocel/PE 100 s ochrannou trubkou, SDR 11, PN4, d 50 mm (PE63); vč. držáku		1
7	Ukazovací tlakoměr typ 03388, ø100, rozsah 0-6 kPa, třída přesnosti 1,6%, kondenzační smyčka zahnutá ČSN 137531.3, kohout manometrický ČSN 137513.1		1

POZNÁMKA:

- 1/ Rozvody plynu proveďte dle ČSN EN 1775, umístění plynoměru dle G 934 01 a regulátoru dle G 609 01.
- 2/ Montážní práce smí provádět pouze organizace mající osvědčení od Technické inspekce České republiky.
- 3/ Na dveřích skříně musí být z venkovní strany nápis "Hlavní uzávěr plynu" a výstražný nápis "Zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm v okruhu 1,5 m od skříně".

ZNOJMOPROJEKT Ing.arch. Radomír Kaman spol. s r.o. Kuchařovická 3611/11, 669 02 Znojmo, tel: 515 300 080, e-mail: info@znojmoprojekt.cz					PARÉ :
VEDOUČÍ PROJEKCE	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	KONTRLOVAL	
Ing. arch. Kaman	Penn	Penn	Penn		
OBEC	Vedrovice	KRAJ	Jihomoravský	FORMÁT	3A4
INVESTOR	Obec Vedrovice, č.p. 326, 671 75 Vedrovice			DATUM	4/2023
AKCE	Stavební úpravy MŠ Vedrovice č.p. 290, Vedrovice parc. č. 209, 981/6, k.ú. Zábrdovice u Vedrovic			STUPĚŇ	
				Č. ZAKÁZKY	699-2023-22
				ATELIER	
				ARCH. ČÍSLO	699/23-07
VÝKRES	Technická úprava HUP a domovní plynoinstalace Domek pro HUP, regulátor, filtr a plynoměr - strojní část			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
				1:10	6