



## LEGENDA

1. KULOVÝ KOHOUT PŘÍRUBOVÝ DN80, PN6  
- HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU (HUP)
2. MEZIPŘÍRUBOVÁ Klapka, DN 80, PN6
3. MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚR - DOD. GASNET, G25, DN 50
4. ELEKTROOBJÍMKA PE100 SDR11 dn90
5. INTEGROVANÝ LEMOVÝ NÁKRUŽEK S PŘÍRUBOU (dn90/DN80)

## POZNÁMKA

- SKŘÍŇ HUP (MAXIPOL VYROBENA Z POLYESTEROVÉHO KOMPOZITU VYZTUŽENÉHO SKELNÝMI VLÁKNY) BUDE UMÍSTĚNA V OPLOCENÍ. ROZMĚRY SKŘÍNĚ JSOU 1,25m x 1,25m x 0,42m + SOKL VYSOKÝ 1,25m x 1,0m x 0,42m. SKŘÍŇ HUP A MĚŘENÍ BUDE UMÍSTĚNA V BLÍZKOSTI PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE S TRVALE VOLNÝM PŘÍSTUPEM Z VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ

- DVÍŘKA SKŘÍNĚ BUDOU OPATŘENA UZAVÍRÁNÍM NA UNIVERZÁLNÍ KLÍČ, NÁPISEM „HUP“ A VÝSTRAHOU, ZAKAZUJÍCÍ MANIPULACI S OTEVŘENÝM OHNĚM V OKRUHU 1,5m. SKŘÍŇ PRO HUP MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM AKTUÁLNĚ PLATNÝM NORMÁM, ZEJMÉNA TPG 704 01, TPG 934 01 A TPG 703 01.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

generální dodavatel projektu

**ENEX GROUP s.r.o.**

Thunovská 179/12, 118 00 Praha 1

IČO: 27223663, SCHRÁNKA: sd839kg, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz



**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**

LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

IDS: kje9md

e-mail: moravia@moravia.cz

http://www.moravia.cz

Vypracoval:	Ing. Vavřica	Č. zakázky:	50 111	Měřítko:  1:20
Schválil:	Ing. Rehtoris	Stupeň:	DUSP+PDPS	
HIP:	Ing. Petr Legner	F A4:	2	
Datum:	03/2021	Kótováno v:	mm	
Objednatel: Správa železnic, státní organizace				
Stavba : Výstavba haly pro měřicí vozy pevných trakčních zařízení - Bohumín				
Část : E.1.6 Potrubní vedení (voda, plyn, kanalizace)				
Provoz. soubor : SO 11-52-02 Vnější domovní plynovod				
Název:				
Skříň HUP				
Seznam příloh: PRO-11310				
Č. výkresu: PRO-11310-03				Rev.

**PROJEKT  
2010**

Ruská 43, 70300 Ostrava

Tel.: 596 693 720

E-mail: projekt2010@projekt2010.cz

www.projekt2010.cz



ISO 9001



ISO 14001



OHSAS 18001

REGISTERED QUALITY SYSTEM REGISTERED EMS REGISTERED OHS