


LEGENDA:

- | | | |
|-------|--|------|
| 1.: | REGULÁTOR TLAKU PLYNU REGADA RTP 25-D1 -DVOJČA,BUDE
SPOLU S PLYNOMEROM ACTARIS G25,MAX,PRIETOK 40m ³ /h, ULÓ-
ŽENÝ V SKRINKE Z PLECHU-1500*1200*800,POLOHU HLAVNÉHO UZÁ-
VERU PLYNU UPRESNÍ SPR,PODLA TECHNICKÝCH PODMIENOK PRÍPO-
JENIA.- SÚČASŤ PLYNOVÉHO ZARIADENIA.,PRED A ZA PLYNOMEROM ,
SA OSADÍ OSTATNÝ UZÁVER,
4.HLAVNÝ UZÁVER KOTLOUNE-GULOVÝ KOHÚT DN 50,VALVEX JFA
3407.03.0 | 1.ks |
| 5. | KOTOL OCELOVÝ,ZÁVESNÝ PREVEDENIE TURBO,S VÝVODOM DYMO-
VODU NAD STRECHU OBJEKTU,PREVÁDZKA NEZÁVISLA NA VZDU-
CHU Z MIESTNOSTI BUDERUS LOGAMAX 192-50 I MAX. TEPELNÝ-
PRÍKON 48,9 kW,ROZSAH VÝKONU 6,3-47,9kW,SPOTREBA ZP.
5,15 m ³ /h,OVLÁDANIE REGULACIOU RC 300,,KASKADOVÝM MODULOM
MC 400, | 2.ks |
| 6. | VZORKOVACÍ VENTIL NA ZEMNÝ PLYN IVAR,DN 15, S NÁTRUBKOM | 1.ks |
| 7. | TLAKOMER ROZSAH 0-4/6/ kPa | 1.ks |
| 8. | KLENUTÉ DND DN 80 | 1.ks |
| GK20- | GULOVÝ KOHÚT VALVEX JFA 3404.02.0,DN 20 | 2.ks |

LE GENDA MÉDII:

- | | | | | |
|-------------|-------------|---------|------------|-------------|
| — + — + — + | NAVHRD VANĚ | ODBERNĚ | ZARIADENIE | PRE KOTOLNÚ |
| — + — + — + | PLYNOVÉ | PLYNOVÉ | ZARIADENIE | HALA |
| — + — + — + | NAVHRD VANĚ | ODBERNĚ | ZARIADENIE | HALA |

Zodp. projektant			
Vypracoval	Ing. J. Tomko		
ÚZP	MÚ, o.ú.	SPIŠSKÁ BELÁ.	<div></div> <div>PROJEKTOVÉ - INŽENIERSKÉ ZODP. PRÁCE OSOBA ODP. ZA PRÁCU: 007/A, tel. 0722 779932</div>
Investor:	MESTO SPIŠSKÁ BELÁ, PETZVALOVÁ 18, SPIŠSKÁ BELÁ		
Názov a miesto stavby	HOKEJBALOVÁ HALA SPIŠSKÁ BELÁ, PARC. ČÍSLO 1828/218 Časť- Plynové odberné zariadenie		
Obsah výkresu:	Mierka: Číslo výkresu:		
IZOMETRIA ROZVODU PILYNU KOTOLNE	1:50	P-06	