



LEGENDA:

1. STL PRIPOJOVACÍ PLYNOVOD DN80 - 90kPa
2. NTL PRIPOJOVACÍ PLYNOVOD DN50 - 2,0-2,2 kPa
3. NTL PRIPOJOVACÍ PLYNOVOD DN100 - 2,0-2,2 kPa
4. TLAKOMER S TLAKOMEROVÝM KOHÚTOM 0 - 150 kPa
UKAZOVACÍ TLAKOMER V KOVOVOM PUZDRE, ROZSAH 0-150 kPa, $\varnothing 160$ mm, presnosť 1,6%
5. MEDZIPRÍRUBOVÝ GUĽOVÝ UZÁVER SO ZAVITOVÝMI OKAMI- PS3" (DN80)-HUP
6. PLYNOVÝ FILTER PRÍRUBOVÝ FO 80 F - 10 bar
7. PLYNOVÝ REGULÁTOR PLYNU PRÍRUBOVÝ TARTARINI SÉRIE R70 ,R/73-DN5/4"-5/4"
8. ROTAČNÝ PLYNOMER ROMER G 40, DN50 A PREPOČÍTAVAC Elcor Lite, 80-1000 kPa - Bat.
9. NÁVAROK PRE TEPLTNÉ ČIDLO PREPOČÍTAVÁČA M20x1,5
10. KOMPENZÁTOR PNUTIA AXIÁLNY KOVOVÝ PRÍRUBOVÝ PRE ZEMNÝ PLYN DN50 90 kPa
11. TEPLOMER ROZSAH -30 +50°C
12. MEDZIPRÍRUBOVÝ GUĽOVÝ UZÁVER SO ZAVITOVÝMI OKAMI- PS4" (DN100)
13. TLAKOMER S TLAKOMEROVÝM KOHÚTOM 0 - 6 kPa
UKAZOVACÍ TLAKOMER V KOVOVOM PUZDRE, ROZSAH 0-6 kPa, $\varnothing 160$ mm, presnosť 1,6%

INFORMÁCIE KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÚ VLASTNÍCTVOM Horváth Miroslav A NESMÚ SA REPRODUKOVÁŤ ANI ODOVZDÁVAŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITÉ AKÝMKOLIEK SPOSOBOM BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO PÍSOMNÉHO POVOLENIA od Horváth Miroslav, ALEBO NÍM OPRÁVNENEJ OSOBY.
-Zákon č.383/1997 Z.z. autorský zákon v znení zákona č. 234/2000 Z.z. a č. 618/2003 Z.z.

Projekt stavby - návrh technickej zmeny

Zodpovedný projektant	Projektant	Generálny projektant
Horváth Miroslav	Horváth Miroslav	
Objednávateľ: Mestská poliklinika Senica, a.s. Sotinská 1588/1, 905 01 Senica		
Stavba: Rekonštrukcia odberného plynového zariadenia - Zmena- regulačná a meracia zostava -		
Časť: PLYNOFIKÁCIA OPZ Regulačná a meracia zostava - konštrukčný výkres Konštrukčný výkres technickej zmeny RaMZ uzatváracích armatúr a tlakomera(súčasť plynovej časti OPZ)		
Miesto: Mestská poliklinika Senica, a.s. Sotinská 1588/1,p.č.3565/307,905 01 Senica		
Okres: Senica		
Formát:		2 A4
Dátum:		10/2023
Stupeň:		PS
Číslo zákazky:		10/2023
Merítko:		Číslo výkresu: P-2-OPZ
1:50		

Horváth Miroslav
3845 TA 5-1,2,4,5
Kunov 182
905 01 Senica
autorizovaný stavebný inžinier
mob. 0905 608 802
e mail: horvath@projekta.sk