





Legenda uložení potrubí:

- RH – pevný závěs (Rod Hanger)
- SH – pružinový závěs (Spring Hanger)
- CH – závěs konstantní síly (Constant Hanger)
- SS – kluzná podpora (Sliding Support)
- FP – kotvení stojan – pevný bod (Fix Point)
- GS – podpora s vedením (Guide Support)
- VS – pružinová podpora (Variable Support)
- CS – podpora konstantní síly (Constant Support)
- PP – patka přivařovací
- BH – závěs pro potrubní mosty (Bridge Hanger)
- GP – vodič deska (Guide Plate)
- SP – kluzná deska PTFE (Sliding Plate)
- RS – kloubová vzpěra (Rigid Strut)
- UB – třmen kruhový (U Bolt)
- CL – pouto pro drobná potrubí (Clip)

Kotvení potrubí:

DN	Materiál: ocel P235TR2		
	Horkovody Izolované	Teplotovody Neizolované	Plynovody Neizolované
20	1,8	2,6	3,0
25	1,8	2,6	3,5
32	2,1	3,0	4,0
40	2,4	3,4	4,5
50	2,9	4,0	5,0
65	3,1	4,5	6,0
80	3,5	5,1	6,8
100	4,0	5,6	7,8
125	4,5	6,0	8,6
150	5,8	6,6	9,5
200	6,1	7,5	10,9
250	6,6	8,0	12,1
350	7,8	9,1	13,9

- Poznámky:
- 1.) Legenda viz. 350_20-6P11-2
 - 2.) o.p.= osa potrubí k podlaže VS
 - 3.) Demontáže dle schématu demontáží viz. 350_20-6P11-4

Vypracoval: Ing. Michaela Schmiedová 		HIP: -	Generální projektant:  TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM	
Kontroloval: Ing. Michal Branc, Ph.D. 		Zodpovědný projektant: Ing. Michal Branc, Ph.D. 		17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba
Projekt Rekonstrukce technologického zařízení předávací stanice tepla PS 03, ul. máje, Frýdek místek				
Projektant profese VŠB-TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum		Zákaznické číslo 350_20		
Investor Distep a.s., Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek		Stupeň PD DPS	Paré	
Místo stavby 1. Máje 2181, Frýdek - Místek		Datum 01/2021		
Provozní soubor PS1 VS		Formát A2.1		
Díl projektu PS1.1 Strojní technologie		Měřítko 1:50		
Název dokumentu Dispozice		Číslo výkresu 350_20-7P11-5		Revize
© TATO DOKUMENTACE JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPIROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU VŠB - TUO VEC ENERGETICKE SLUŽBY JE PROTIPRAVNÍ.				