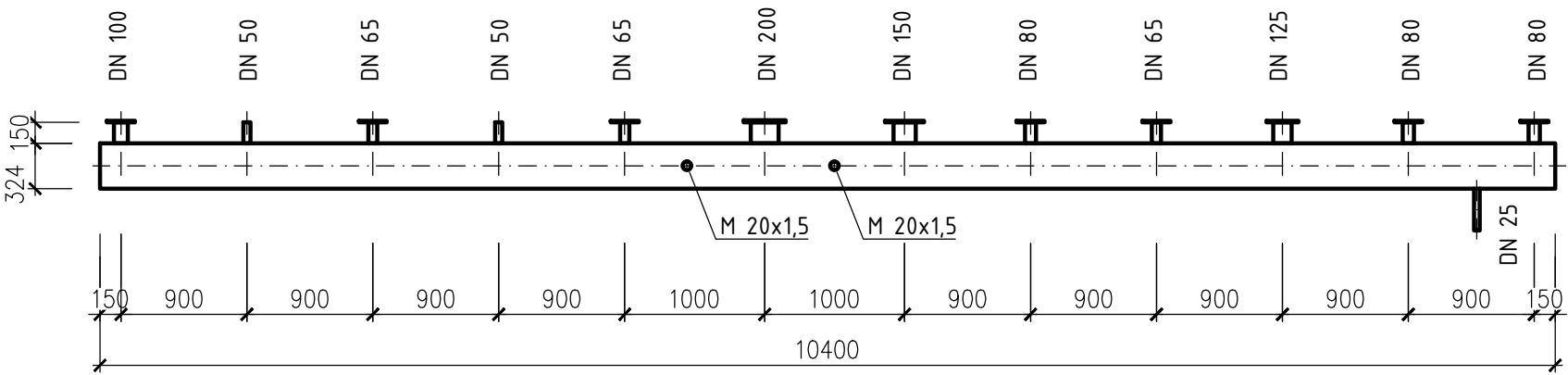
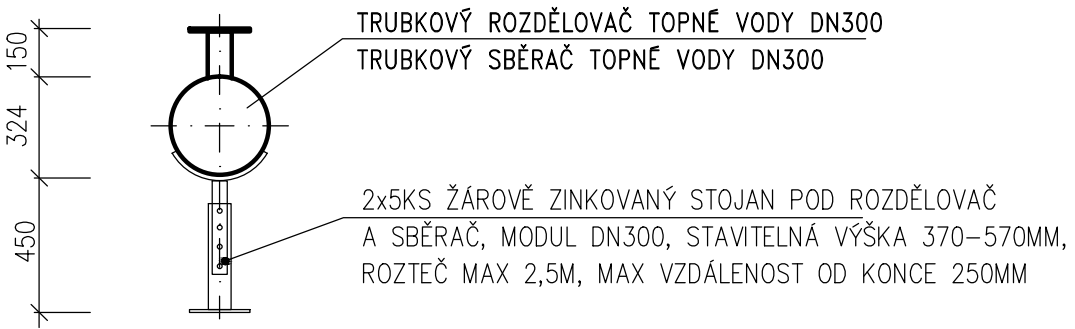


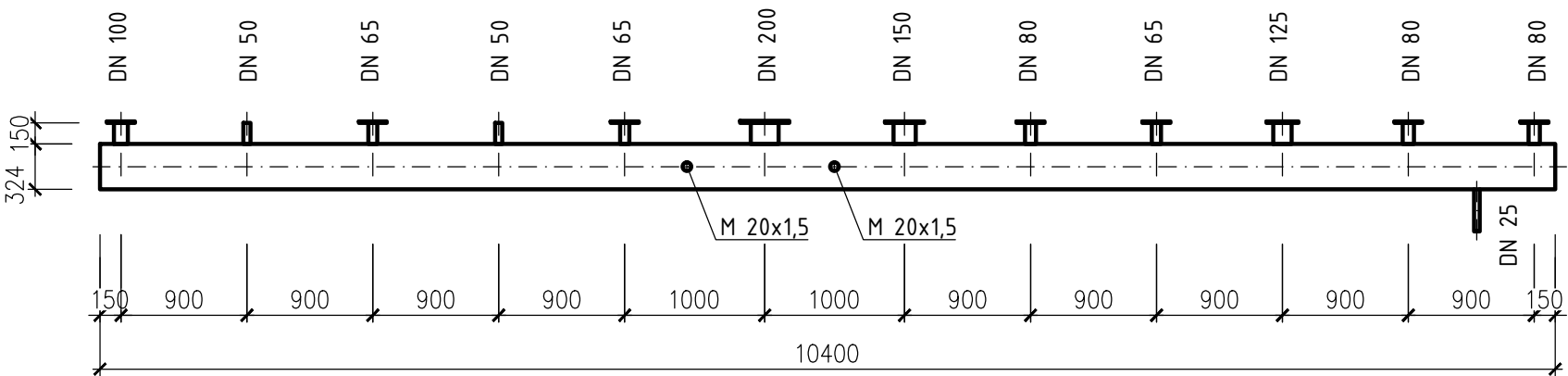
TRUBKOVÝ ROZDĚLOVAČ TOPNÉ VODY, DN300, Ø 324x8,0MM,  
DĚLKA 10,4M, PN=0,6MPa, VČETNĚ KONZOL A TEPELNÉ IZOLACE



ŘEZ M 1:25




TRUBKOVÝ SBĚRAČ TOPNÉ VODY, DN300, Ø 324x8,0MM,  
DĚLKA 10,4M, PN=0,6MPa, VČETNĚ KONZOL A TEPELNÉ IZOLACE



D1.01 CENTRÁLNÍ URGENTNÍ PŘÍJEM – FÁZE I.  
D1.01.4a2 PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA ČUP

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: DP projekt s.r.o.			DP projekt s.r.o. www.dpprojekt.cz ledl@dpprojekt.cz gsm: 608479668
VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. DUŠAN LÉDL	ING. PETR TŮMA	ING. DUŠAN LÉDL	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55
VEDOUcí PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL		
INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			FORMÁT 2x A4 DATUM 8 / 2020 STUPEŇ DPS ZAK. ČÍSLO A 06-18-P MĚŘITKO Č. VÝKRESU
NÁZEV AKCE:			
NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE VÝSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ			
VÝKRES DETAIL TRUBKOVÉHO ROZDĚLOVAČE A SBĚRAČE – FÁZE I.			1 : 50 D1.01.4a2-08