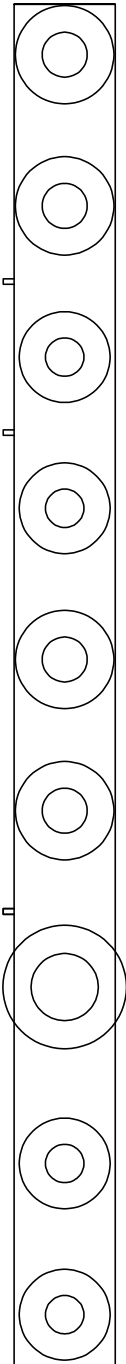
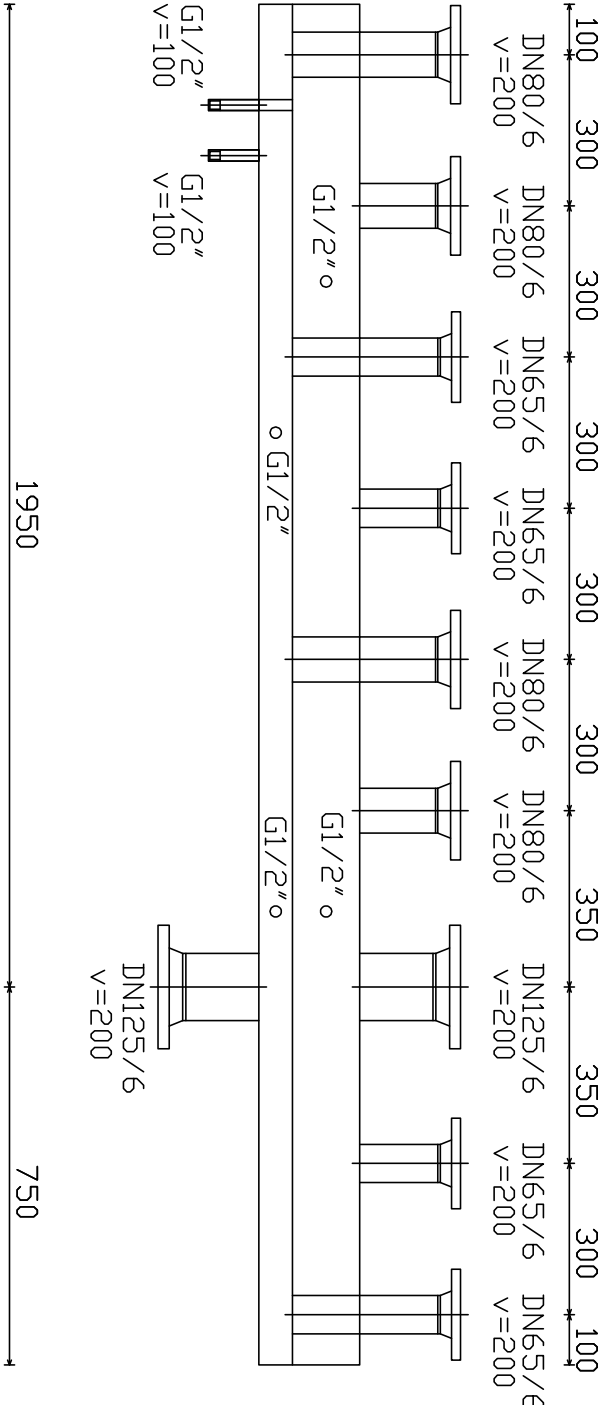
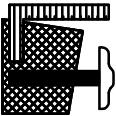


SO-01 - ÚT - ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ - NOVÝ STAV



Typ vybraného rozdělovače: rozdělovač MODUL 200, PN 6, Tmax=105°C, l=2700mm, m=168,6kg
Velikost modulu: 200
Jmenovitý tlak PN: 6Bar
Maximální provozní teplota: 105°C
Typ a počet stojanů: Stavitelny stojan 200/250,l=370-570, m=12,0kg – 2x
Tepelná PUR izolace M 200, m=1,4kg



ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL	
VYBĚUBAL Aleš		JUNGMANN Adam		hp DesignJet 500	
KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ		STAV: ÚŘĚ BLANSKO		MĚST. ÚŘ.: BLANSKO	
INVESTOR		Gymnázium Blansko, příspěvková organizace, Seifertova 33/13, 678 01 Blansko			
AKCE:					
GYMNÁZIUM BLANSKO - REKONSTRUKCE					
ROZVODŮ TEPLÉ A STUDENÉ VODY, ODPADŮ,					
TOPNÉ SOUSTAVY A KOTELNY I. ETAPA, II. ETAPA					
OBSAH: SO-01 - ÚT - ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ - NOVÝ STAV					

V-PROJEKT

Prostějov, v.o.s.

Újezd 2175/9a, 796 01 Prostějov

tel.:582 333 111, email: vprojekt@vprojekt.cz

STUPEŇ :	DPS
DATUM :	10 / 2019
FORMÁT :	02 A4
ZAK. ČÍSLO	160519

MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKR.
1:15	D.1.4.a.2.13