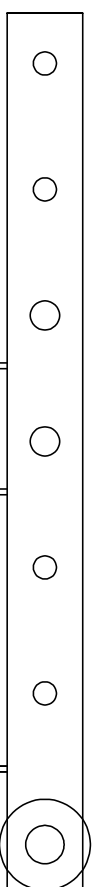
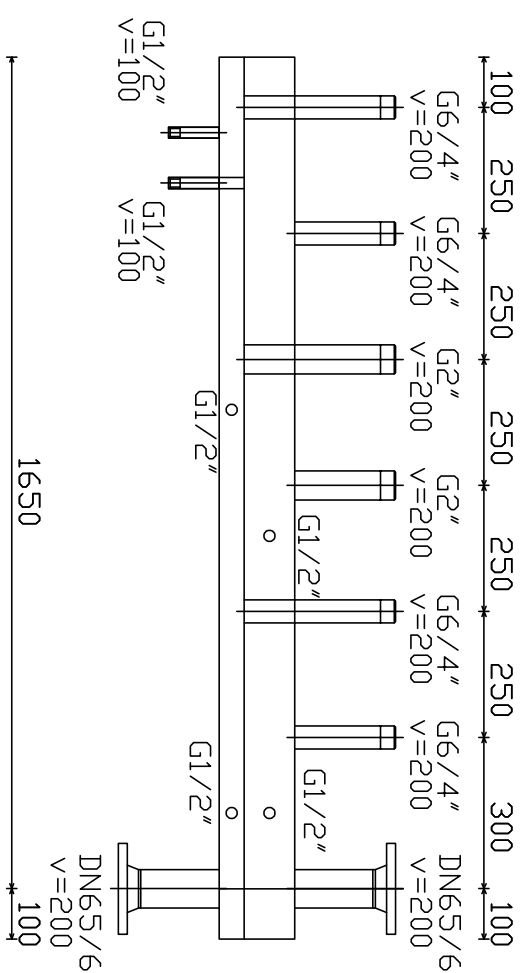


SO-02 - ÚT - ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ - NOVÝ STAV



Typ vybraného rozdělovače:	rozdělovač, MODUL 150, PN 6, T _{max} =105°C, l=1750mm, m=53,0kg
Velikost modulu:	150
Jmenovitý tlak PN:	6Bar
Maximální provozní teplota:	105°C
Typ a počet stojanů:	Stavitelný stojan 80/150,l=420-670, m=11,0kg - 2x
Teplelná PUR izolace M 150, m=0,5kg	



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
VYBÍŘOUBAL Aleš	JUNGMANN Adam	hp DesignJet 500
KRAJ: Jihomoravský	STAV: JÚŘ: BLANSKO	MĚST. JÚŘ.: 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-02 - ÚT - ROZDĚLOVACÍ 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 1:15	ČÍSLO VÝKR. D.1.4.a.2.16