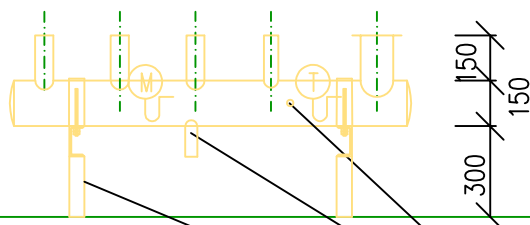


ROZDĚLOVAČ R, SBĚRAČ S

M 150, L=1300 mm

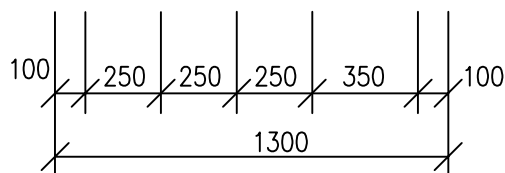
DN50 PN10 DN50 PN10 DN50 PN10 DN40 PN10 DN100 PN10



NÁVAREK TRUBKOVÝ G3/4" 120mm
PRO PŘIPOJENÍ MANOMETRU

VRTAT G3/4"

ULOŽENÍ
NA U PROFILY 8.10 KOTVENÉ
NA L PROFILY KOTVENÉ DO
PODLAHY



HRDLA DO DN50 - ZÁVITOVÁ

HRDLA OD DN50 - PŘÍRUBOVÁ

ODDĚLENÍ PROJEKCE
TEPLÁRNY BRNO, a.s.
Špitálka 6, 658 15 Brno
tel: 545 162 193



TEPLÁRNY BRNO

ODDĚLENÍ PROJEKCE
BRES spol., s.r.o.
nám. Republiky 1, 614 00 Brno
tel: 721 182 522



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO MAGISTRÁT MĚSTA BRNA DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 1 601 67 BRNO	
Ing. Jiří Reitknecht	Ing. Jarmila Štastníková	Ing. Jarmila Štastníková		STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
STAVBA				MÍSTO STAVBY: BRNO - STŘED	
MMB Dominikánské nám. 1 v Brně - oprava vytápění				FORMÁT: 1 A4	
STAVEBNÍ OBJEKT PS 01.1 - část vytápění				DATUM: 11/2020	
NÁZEV VÝKRESU				MĚŘÍTKO: 1:25	Č. VÝKRESU: 106/REV č.1
Rozdělovač, sběrač				ČÍSLO ZAKÁZKY: 21-513	