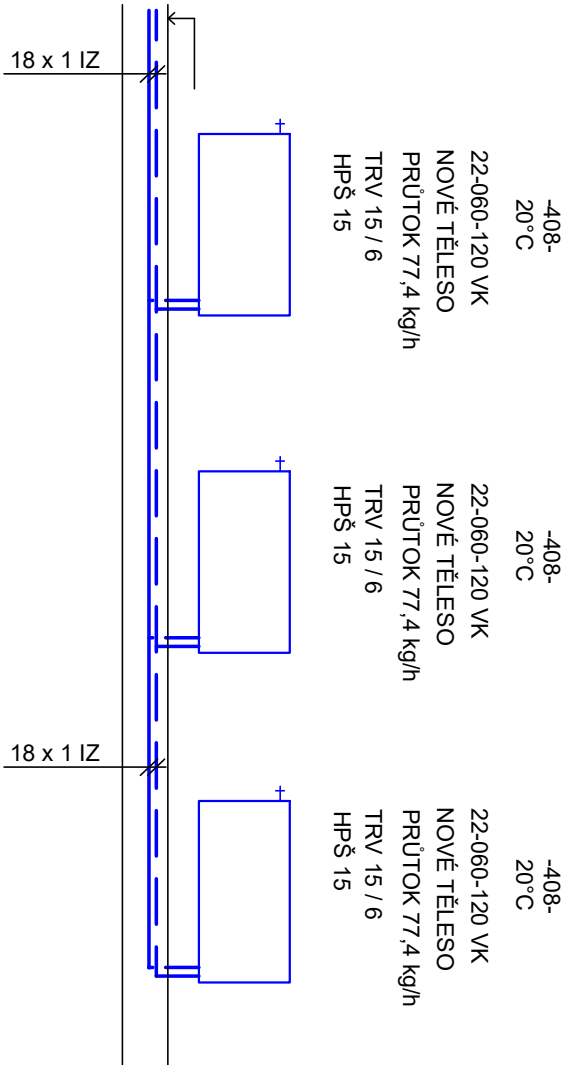


SCHÉMA OTOPNÝCH TĚLES

22-060-120 VK  
NOVÉ TĚLESO  
1348 W, 77.4 kg/h  
TRV 15/ 6  
HPŠ 15

22-060-120 VK  
NOVÉ TĚLESO  
1348 W, 77.4 kg/h  
TRV 15/ 6  
HPŠ 15

22-060-120 VK  
NOVÉ TĚLESO  
1348 W, 77.4 kg/h  
TRV 15/ 6  
HPŠ 15

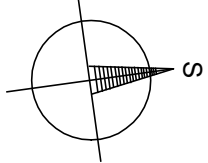
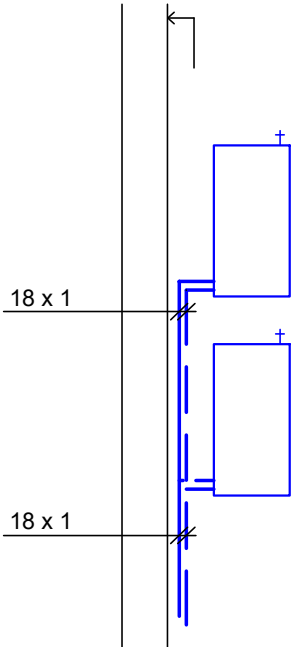


-408-  
20°C

22-050-100 VK  
NOVÉ TĚLESO  
PRŮTOK 55.8 kg/h  
TRV 15/ 5.0  
HPŠ 15


-408-  
20°C

22-050-100 VK  
NOVÉ TĚLESO  
PRŮTOK 55.8 kg/h  
TRV 15/ 5.0  
HPŠ 15



AUTORIZACE:

ZODP. PROJEKTANT: ING. EVA KOSTIALOVÁ	
VYPRACOVAL: ING. EVA KOSTIALOVÁ	<i>E. Kostialová</i>
PROJEKTANT OBJEKTU: D. 1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ	



Ohřevná 1116/18  
710 00 Ostrava - Slezská Ostrava

HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. JIŘÍ LIŠKUTIN	
VYPRACOVAL: KONTROLOVAL: PROJEKTANT OBJEKTU: GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ	MÍSTO STAVBY: KARVINÁ
MAZEJ AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY PODKROVÍ BUDOVY č.p. 618/11 NA UL. KAROLA SLIWKY V KARVINĚ - FRYŠTÁTĚ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: KARVINÁ - MĚSTO
STAVEBNÍ OBJEKT: PARCELNÍ ČÍSLO: 524	
ČÁST: TPS-VYT	FORMÁT: 594 x 420
DATUM: 3 / 2021	STUPEŇ: DPS
ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
JMÉNO VÝKRESU: VÝŘEZ PŮDORYSU PODKROVÍ - NOVÝ STAV	MĚŘÍTKO: 1:50
	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.b-301