



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

20° VNITŘNÍ NÁVRHOVÁ TEPLOTA MÍSTNOSTI

OTOPNÉ DESKOVÉ TĚLESO
KLASIK S BOČNÍM PŘIPOJENÍM

OTOPNÉ KOUPELNOVÉ TĚLESO (ŽEBŘÍK)

TRV18 RS18 PŘIPOJOVACÍ TERMOSTATICKÝ VENTIL TRV18
RADIÁTOROVÉ REGULAČNÍ SROUBENÍ RS18
A TERMOSTATICKÁ HLAVICE TH

POTRUBNÍ ROZVODY Z TRUBEK MĚDĚNÝCH
VEDENÉ VOLNĚ POD STROPEM SPOJOVÁNE PÁJENÍM
OPATŘENÉ PŘEDPISANOU TEPELNOU IZOLACÍ

PLYNOVÝ ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL
O VÝKONU 43KW – ODTAH SPALIN BUDE
KOAXIÁLNÍM POTRUBÍM NAD STŘECHU HALY
VLASTNÍ VESTAVĚNÁ REGULACE PROVOZU

PODRUŽNÝ MĚŘÍCÍ TEPLA Qn=1,5 DN15
SADA VČETNĚ KULOVÝCH UZÁVĚRŮ A
JÍMEK PRO ČIDLA TEPLoty (BATERIOVÝ)

Č. REV.	DATUM	POPIS REVIZE	SCHVÁLIL

ATELIER SCHMIED ATELIER SCHMIED, spol. s r.o. – IČ: 41886771 KONFERENCEČNÍ CENTRUM P.O. BOX 303, 500 03 BRNO, JIŽNÍ 500 03			Ing. Libor RŮŽIČKA STŘEDNÍ 1718, HRADEC KRÁLOVÉ 500 06 tel.: 777 019 427	
Autor projektu:			Šárka Brousilová STŘEDNÍ 1718, HRADEC KRÁLOVÉ 500 06 tel.: 808 327 474	
Stavební část:			Tomáš Bláha	DPS
Vedoucí projektant:			Ing. Libor Růžička	Datum :
Vypracoval:			Ing. Libor Růžička	Měřítko :
Kraj:				Formát :
Investor : AMZ Financial Group s.r.o. Pražská 298 Brandýs nad Labem			Číslo zakázky :	17.798.50
Akce : Stavební úpravy spojené se snížením en. náročnosti u objektů č. 30, 31, 37, 38 a 32			Stupeň PD :	8.2017
AMZ Financial Group s.r.o. Pražská 298 Brandýs nad Labem			Datum :	1 : 100
D 1.4a ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB			Formát :	
Název :			Číslo výkresu :	D 1.4a.4
PŮDORYS 3.NP TEPELOVODNÍ VYTÁPĚNÍ				