



LEGENDA

- PK

teplovodní kondenzační kotel 48 kW
- EXP

expanzní nádoba 280 litrů 6 bar
- H

Anuloid 8 m3/h, d159
- TE

Venkovní čidlo
- FT

Čidlo teploty MaR
- PC

Presostat MaR
- TM

Termomanometr
- OK

Odlučovač kalů s magnetem
- W

Vyvažovací ventil
- Č1

Čerpadlo kotlové
- Č2

Čerpadlo el. otáčky 30/1–8, 6m3/h, H=4m, 9–125 W, 230V
- ZF

Ruční změkčovací filtr
- ADV

Souprava aut. doplňovačem, nast. 200 kPa
- S

Solenoidový ventil pro doplňování DN15, 230V, provozní tlak 110–130 kPa
- TRV1

Trojcestný směšovací ventil DN 32, Kvs 16
– vč. pohonu 0–10 V
- NB

Neutralizační box s příslušenstvím pro napojení na stanici odčerp. kondenzátu
- ČK

Stanice pro odčerpání kondenzátu situovaného pod úrovní kanalizace
DxVxŠ 258x183x165 mm, 75 W, 0,65 A
ref. typ Conlift 1

VYPRACOVAL		ING.PROUZA RADIM		AKCE		ČÍSLO	860–19
MÍSTO		JATEČNÍ 2304/7, OPAVA		DATUM		12.2019	
INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, HORNÍ NÁMĚSTÍ 382/69, OPAVA		FORMÁT		2x44	
ČÁST		D.1.4 VYTÁPĚNÍ		MĚŘÍTKO		1:50	
OBSAH		SCHÉMA KOTELNY		VÝKR. ČÍSLO		04	