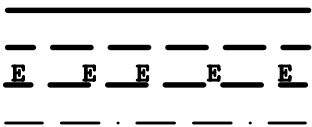


LEGENDA:



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

VZT

MGF DN

STAD DN

KK DN

ZK DN

KKF DN

VK DN

AOV DN

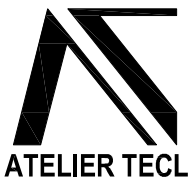
KKE DN

M

T

IZ

- POTRUBÍ TOPNÉ – MĚDĚNÉ  
POTRUBÍ VRATNÉ – MĚDĚNÉ  
POTRUBÍ EXPANZNÍ  
PROPOJENÍ PRVKŮ REGULACE  
SPÁD POTRUBÍ  
TOK MÉDIA  
PLYNOVÝ KOTEL KONDENZAČNÍ ZÁVĚSNÝ  
VÝKON PŘI SPÁDU 80/60°C 3,2–32 kW  
ZÁSOBNÍK TV OBJEM 200 l  
KOAXIÁLNÍ ODTAH SPALIN Ø 60/100  
TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA PN 6, 12 l  
HYDRAULICKÝ VYROVNÁVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ HVDT 24 B  
ROZDĚLOVAČ RS KOMBI MODUL 100 – DÉLKA 2000  
TEPLOVODNÍ OBĚHOVÉ ČERPADLO ELEKTRONICKÉ DN 25  
dopr. výška 1–4 m v.s.  
SMĚŠOVACÍ VENTIL TROJCESTNÝ DN 10, kv 1,0  
SE SERVOPOHONEM 230 V  
SMĚŠOVACÍ VENTIL TROJCESTNÝ DN 10, kv 1,6  
SE SERVOPOHONEM 230 V  
AUTOMATIKA KOTLE  
ROZŠÍŘOVACÍ MODUL REGULACE  
ČIDLO VENKOVNÍ TEPLoty  
PROSTOROVÁ JEDNOTKA  
ČIDLO TEPLoty PŘÍLOŽNÉ  
ČIDLO TEPLoty PONORNÉ  
EL. ROZVADĚČ  
VZT JEDNOTKA – DODÁVKA VZT  
MAGNETICKÝ FILTR  
VYVAŽOVACÍ VENTIL  
KULOVÝ UZÁVĚR  
ZPĚTNÁ KLAPKA  
KULOVÝ UZÁVĚR S FILTREM  
KOHOUT PLNÍČÍ A VYPOUŠTĚCÍ  
AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL  
KULOVÝ UZÁVĚR K EXPANZNÍ NÁDOBĚ  
TLAKOMĚR ROZSAH 0–0,6 MPa  
TEPLOMĚR TECHNICKÝ ROZSAH 0–120°C  
IZOLACE TEPELNÁ



0,000 = PODLAHA 1.NP HLAVNÍHO OBJEKTU KULTURNÍHO DOMU

ATELIER TECL s.r.o.  
GROHOVA 51  
602 00 BRNO  
+420 544 212 348  
www.atelierted.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. LUKÁŠ TECL	razítko a číslo paré
VEDOUcí PROJEKTU	ING. MAREK NETUKA	
ARCHITEKT	TECL, GEMBALA	
VYPRACOVAL	EVA DRÁPALOVÁ	
KONTROLOVAL	IVAN DRÁPAL	
STAVEBNÍK: OBEC MORAVANY, VNITRNÍ 49/18, 664 48 MORAVANY		
IČO: 00282120		

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE

NÁZEV A MÍSTO STAVBY

STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÁZEMÍ KD MORAVANY

Střední 55/9, 664 48 Moravany

OBJEKT

SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÁZEMÍ

ČÁST

D.1.4.3 VYTÁPĚNÍ

NÁZEV DOKUMENTU

ZDROJ TEPLA - PŮDORYS

FORMÁT	4x A4
DATUM	05 / 2018
STUPĚN	TD
ZAK. ČÍSLO	BN2017050
MĚŘÍTKO	1:20

ČÍSLO PŘÍLOHY