



LEGENDA:

- | | | |
|------|---|--|
| 1.01 | POTRUBÍ SPIRO d10 / OHEBNÁ HADICE D125 | |
| 1.02 | POTRUBÍ SPIRO d110 / OHEBNÁ HADICE D125 | |
| 1.03 | POTRUBÍ SPIRO d125 / OHEBNÁ HADICE D125 | |
| 1.04 | POTRUBÍ SPIRO d140 | |
| 1.05 | POTRUBÍ SPIRO d160 | |
| 1.06 | POTRUBÍ SPIRO d180 | |
| 1.07 | POTRUBÍ SPIRO d200 | |
| 1.08 | POTRUBÍ SPIRO d225 | |
| 1.09 | POTRUBÍ SPIRO d250 | |
| 1.10 | POTRUBÍ SPIRO d280 | |
| 1.11 | POTRUBÍ SPIRO d300 | |
| 1.12 | POTRUBÍ SPIRO d350 | |
| 1.13 | POTRUBÍ SPIRO d400 | |
| 1.14 | POTRUBÍ SPIRO d450 | |
| 1.15 | POTRUBÍ SPIRO d500 | |
| 1.16 | POTRUBÍ SPIRO d550 | |
| 1.17 | POTRUBÍ SPIRO d600 | |
| 1.18 | POTRUBÍ SPIRO d650 | |
| 1.19 | POTRUBÍ SPIRO d700 | |
| 1.20 | POTRUBÍ SPIRO d750 | |
| 1.21 | POTRUBÍ SPIRO d800 | |
| 1.22 | POTRUBÍ SPIRO d850 | |
| 1.23 | POTRUBÍ SPIRO d900 | |
| 1.24 | POTRUBÍ SPIRO d950 | |
| 1.25 | POTRUBÍ SPIRO d1000 | |
| 1.26 | POTRUBÍ SPIRO d1050 | |
| 1.27 | POTRUBÍ SPIRO d1100 | |
| 1.28 | POTRUBÍ SPIRO d1150 | |
| 1.29 | POTRUBÍ SPIRO d1200 | |
| 1.30 | POTRUBÍ SPIRO d1250 | |
| 1.31 | POTRUBÍ SPIRO d1300 | |
| 1.32 | POTRUBÍ SPIRO d1350 | |
| 1.33 | POTRUBÍ SPIRO d1400 | |
| 1.34 | POTRUBÍ SPIRO d1450 | |
| 1.35 | POTRUBÍ SPIRO d1500 | |
| 1.36 | POTRUBÍ SPIRO d1550 | |
| 1.37 | POTRUBÍ SPIRO d1600 | |
| 1.38 | POTRUBÍ SPIRO d1650 | |
| 1.39 | POTRUBÍ SPIRO d1700 | |
| 1.40 | POTRUBÍ SPIRO d1750 | |
| 1.41 | POTRUBÍ SPIRO d1800 | |
| 1.42 | POTRUBÍ SPIRO d1850 | |
| 1.43 | POTRUBÍ SPIRO d1900 | |
| 1.44 | POTRUBÍ SPIRO d1950 | |
| 1.45 | POTRUBÍ SPIRO d2000 | |
| 1.46 | POTRUBÍ SPIRO d2050 | |
| 1.47 | POTRUBÍ SPIRO d2100 | |
| 1.48 | POTRUBÍ SPIRO d2150 | |
| 1.49 | POTRUBÍ SPIRO d2200 | |
| 1.50 | POTRUBÍ SPIRO d2250 | |
| 1.51 | POTRUBÍ SPIRO d2300 | |
| 1.52 | POTRUBÍ SPIRO d2350 | |
| 1.53 | POTRUBÍ SPIRO d2400 | |
| 1.54 | POTRUBÍ SPIRO d2450 | |
| 1.55 | POTRUBÍ SPIRO d2500 | |
| 1.56 | POTRUBÍ SPIRO d2550 | |
| 1.57 | POTRUBÍ SPIRO d2600 | |
| 1.58 | POTRUBÍ SPIRO d2650 | |
| 1.59 | POTRUBÍ SPIRO d2700 | |
| 1.60 | POTRUBÍ SPIRO d2750 | |
| 1.61 | POTRUBÍ SPIRO d2800 | |
| 1.62 | POTRUBÍ SPIRO d2850 | |
| 1.63 | POTRUBÍ SPIRO d2900 | |
| 1.64 | POTRUBÍ SPIRO d2950 | |
| 1.65 | POTRUBÍ SPIRO d3000 | |
| 1.66 | POTRUBÍ SPIRO d3050 | |
| 1.67 | POTRUBÍ SPIRO d3100 | |
| 1.68 | POTRUBÍ SPIRO d3150 | |
| 1.69 | POTRUBÍ SPIRO d3200 | |
| 1.70 | POTRUBÍ SPIRO d3250 | |
| 1.71 | POTRUBÍ SPIRO d3300 | |
| 1.72 | POTRUBÍ SPIRO d3350 | |
| 1.73 | POTRUBÍ SPIRO d3400 | |
| 1.74 | POTRUBÍ SPIRO d3450 | |
| 1.75 | POTRUBÍ SPIRO d3500 | |
| 1.76 | POTRUBÍ SPIRO d3550 | |
| 1.77 | POTRUBÍ SPIRO d3600 | |
| 1.78 | POTRUBÍ SPIRO d3650 | |
| 1.79 | POTRUBÍ SPIRO d3700 | |
| 1.80 | POTRUBÍ SPIRO d3750 | |
| 1.81 | POTRUBÍ SPIRO d3800 | |
| 1.82 | POTRUBÍ SPIRO d3850 | |
| 1.83 | POTRUBÍ SPIRO d3900 | |
| 1.84 | POTRUBÍ SPIRO d3950 | |
| 1.85 | POTRUBÍ SPIRO d4000 | |
| 1.86 | POTRUBÍ SPIRO d4050 | |
| 1.87 | POTRUBÍ SPIRO d4100 | |
| 1.88 | POTRUBÍ SPIRO d4150 | |
| 1.89 | POTRUBÍ SPIRO d4200 | |
| 1.90 | POTRUBÍ SPIRO d4250 | |
| 1.91 | POTRUBÍ SPIRO d4300 | |
| 1.92 | POTRUBÍ SPIRO d4350 | |
| 1.93 | POTRUBÍ SPIRO d4400 | |
| 1.94 | POTRUBÍ SPIRO d4450 | |
| 1.95 | POTRUBÍ SPIRO d4500 | |
| 1.96 | POTRUBÍ SPIRO d4550 | |
| 1.97 | POTRUBÍ SPIRO d4600 | |
| 1.98 | POTRUBÍ SPIRO d4650 | |
| 1.99 | POTRUBÍ SPIRO d4700 | |
| 2.00 | POTRUBÍ SPIRO d4750 | |
| 2.01 | POTRUBÍ SPIRO d4800 | |
| 2.02 | POTRUBÍ SPIRO d4850 | |
| 2.03 | POTRUBÍ SPIRO d4900 | |
| 2.04 | POTRUBÍ SPIRO d4950 | |
| 2.05 | POTRUBÍ SPIRO d5000 | |
| 2.06 | POTRUBÍ SPIRO d5050 | |
| 2.07 | POTRUBÍ SPIRO d5100 | |
| 2.08 | POTRUBÍ SPIRO d5150 | |
| 2.09 | POTRUBÍ SPIRO d5200 | |
| 2.10 | POTRUBÍ SPIRO d5250 | |
| 2.11 | POTRUBÍ SPIRO d5300 | |
| 2.12 | POTRUBÍ SPIRO d5350 | |
| 2.13 | POTRUBÍ SPIRO d5400 | |
| 2.14 | POTRUBÍ SPIRO d5450 | |
| 2.15 | POTRUBÍ SPIRO d5500 | |
| 2.16 | POTRUBÍ SPIRO d5550 | |
| 2.17 | POTRUBÍ SPIRO d5600 | |
| 2.18 | POTRUBÍ SPIRO d5650 | |
| 2.19 | POTRUBÍ SPIRO d5700 | |
| 2.20 | POTRUBÍ SPIRO d5750 | |
| 2.21 | POTRUBÍ SPIRO d5800 | |
| 2.22 | POTRUBÍ SPIRO d5850 | |
| 2.23 | POTRUBÍ SPIRO d5900 | |
| 2.24 | POTRUBÍ SPIRO d5950 | |

- | | | |
|-------|--|---------------------------|
| 33.01 | STŘEŠNÍ VENTILÁTOR XXX, V = 400 m ³ /hod | 230 V , 22 W |
| 33.02 | STŘEŠNÍ VENTILÁTOR XXX, V = 560 m ³ /hod | 230 V , 27 W |
| 33.03 | STŘEŠNÍ VENTILÁTOR XXX, V = 840 m ³ /hod | 230 V , 45 W |
| 33.05 | MALÝ VENTILÁTOR RADIAČNÍ NA STROP , V = 25 W, DVOUTAČKOVÝ | 230 V , 25 W, DVOUTAČKOVÝ |
| 33.06 | MALÝ VENTILÁTOR RADIAČNÍ NA STĚNU , V = 25 W, DVOUTAČKOVÝ | 230 V , 25 W, DVOUTAČKOVÝ |
| 33.09 | VENTILÁTOR AXIÁLNÍ IP54 - XXX, DO POTRUBÍ
V = min 4000 m ³ /hod, 230 V , 300 W | |

$V = \text{min } 4000 \text{ m}^3/\text{hod}, 230 \text{ V}, 300 \text{ W}$

- 3.3.10 PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ REGULAČNÍ VENTIL ODTAHOVÝ D110
3.3.11 PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ REGULAČNÍ VENTIL ODTAHOVÝ D125
4.02 ZPĚTNÁ Klapka DO POTRUBÍ - KOVOVÁ D110
4.03 ZPĚTNÁ Klapka DO POTRUBÍ - KOVOVÁ D125

- 2.01 DIGESTOR KUCHYŇSKÁ, CÍRKULAČNÍ + FILTR
V = min 150 m³/hod, šířka max 500 mm
- 2.02 DIGESTOR KUCHYŇSKÁ, ODTAĤ. POTRUBÍ
d125, V = max 200 m³/hod, šířka 600 mm

Z-1 NUCENÉ VĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ - SPRCHA, WC,

Z-2 NUCENÉ VĚTRÁNÍ KOUPELNY S WC

Z-3 NUCENÉ VĚTRÁNÍ KOUPELNY S WC - SAMOST. VENTILÁTOR

Z-4 NUCENÉ VĚTRÁNÍ ÚKLIDOVÉ KOMORY

Z-5 NUCENÉ VĚTRÁNÍ KUCHYNĚ - DIGESTOŘ S ODVODEM NAD STŘECHU

Z-6 NUCENÉ VĚTRÁNÍ KUCHYNĚ - DIGESTOŘE CÍRKULAČNÍ

Z-7 NUCENÉ VĚTRÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PROSTOR ČÁSTI IMOBILNÍCH

ŘEČENÍ OBVĚTVÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZÁJEMU A DICESTOŮ V SAMOSTATNÝCH

KESKNO ODVĚTIVÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ UJ A DĚSTUOKI V SAMOSTATNOSTI
KUCHYNÍCH + ODVĚTIVÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ A KUCHYNÍ V APARTMÁNECH A NRB I

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z
[
\
]
^
_
`
a
b
c
d
e
f
g
h
i
j
k
l
m
n
o
p
q
r
s
t
u
v
w
x
y
z
{
|
}
~
_

**MONTÁŽ NOVÝCH ROZVODŮ VZT VE SPOLEČNÝCH PROSTORÁCH
OBJEKTU KOORDINOVAT S ROZVODY ÚT, ZTI, ELEKTRO - ŘEŠENO NA MTŽ !**

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ÚROVEŇ PODLAHY 6. NP = + 14,295 m

M 1 : 50

Projektant	Ing. KUNERT R. OLOMOUC	Obj.pojektant	Ing. KUNERT R. OLOMOUC	Ing. Roman KUNERT ICO: 649 85 028 DIC: CZ 652030612 Brýskova 483/01 tel.: +420 608708002 dkp@valny.cz
Obec investor	UNIVERZITA PALACKÉHO v OLOMOUCI, Křižkovošského 5118, 77900 OLOMOUC	Stav. před	OLOMOUC	
AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA VŠK J. L. FISCHERA BLOK - B, k.ú. Olomouč-město, parc.st. 575				
OBJEKT ČÁST	SO-02 OBJEKT VŠK J. L. FISCHERA - B D 1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	DPSJ Formát 4 A4		
PROJESE NÁZEV	D 1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA DISPOZICE VZT - B 6 NP - 1. část	Stupeň	Datum	Arch.číslo
				08/2023

24-2314-3 / 07