



LEGENDA:

- 1 ▶ ◀ 1

2x kabelový žlab 300x60 pod stropem dmýchárny
- 2 ▶ ◀ 2

2x kabelový žlab 200x60 pod stropem dmýchárny
- 3 ▶ ◀ 3

1x kabelový žlab 100x60
1x kabelový žlab 60x60
pod stropem dmýchárny a venkovních konstrukcích
- 4 ▶ ◀ 4

2x kabelový žlab 60x60 vč. víka
na venkovních konstrukcích a vnitřních stěnách
- 5 ▶ ◀ 5

Kabelové chráničky v krovu střechy
- 6 ▶ ◀ 6

4x kovová trubka DN110 přes prostor kalojemu do
venkovního výkopu
- A*

Prostupy z dmýchárny do podstavce rozvaděče RM1 v rozvodně
- B*

Prostupy z dmýchárny do podstavce rozvaděče RB1 v rozvodně
- C*

Prostupy z dmýchárny pod frekvenční měniče v rozvodně
- D*

Vodotěsné prostupy k bazénům a do výkopu
- E*

Prostupy kabelů z dmýchárny do chodby a stoupání kabelů do krovu
- F*

Prostupy kabelů z dmýchárny do místnosti hrubého předčistění
- G*

Prostupy kabelů z místnosti hrubého předčistění do jímek
- H*

Prostupy kabelů z podkroví do denní místnosti a šatny
- I*

Prostup kabelů přes zeď pro komplet dávkování síranu

Poznámka:
Kabely PRS oddělit od MaR a SŘTP kabelů přepážkou nebo prostorově min 20cm.
Všechny prostupy utěsnit plynotěsně s odolností proti vlhkosti.
Na kabelové žlaby venku instalovat víko.

- ZAŘÍZENÍ SŘTP

● ZAŘÍZENÍ PRS
- RM1

ROZVADĚČ PRS
- RB1

ROZVADĚČ MaR a SŘTP
- RS1

ROZVADĚČ STAVBY
- RC1

KOMPENZAČNÍ ROZVADĚČ

Revize	Datum	Provedl	Kontroloval	Schválil
<div><div>PROSPECT</div><div>PROSPECT spol. s r. o. VÝSTAVNÍ 2224/8, PSČ 709 00 OSTRAVA – MAR. HORY Tel: 596 616 606, Fax: 596 616 265</div></div>			PROJEKTOVAL Ing. Šimon Robenek	
			KONTROLOVAL Ing. Šimon Robenek	
			SCHVÁLIL Ing. Jirí Stach	
Stavebník : Statutární město Opava			Č. zakázky	20030
Stavba : Komárov a Suché Lazce – splašková kanalizace			Kótováno v mm	Měřítko
Část : D.2.4.4 – Provozní rozvody silnoprůdu			Datum 8/2020	1/40
			Stupeň DPS	
			CAD	
Obsah : 2. NP			Původní výkres	
			D.2.4.4 - 07	
			List	1/1