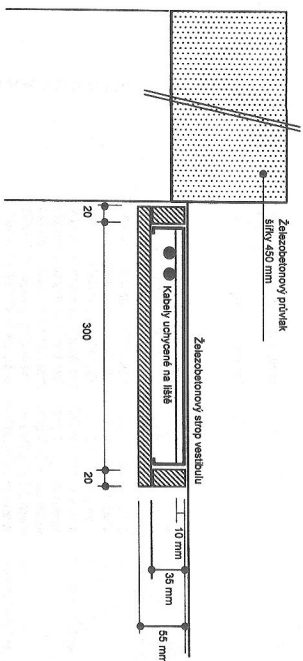


POŽÁRNĚ ODOLNÝ KABELOVÝ ŽLAB



Požární odolný žlab EI 30 pro nainstalování požárem z vřítkou, umístěný na stropu, vedle ž.b. průvleku, nad oběma schodišti vestibulu, je sestaven z těchto prvků :

1. Kabelový žlab 55 x 300 mm, děrovaný, uchycený pomocí vrutů s hmoždinkami ve stropu.
2. Lata kovová 10 x 20 mm, děrovaná, přichycená uchyty v žlabu, určené pro uchycení kabelů.
3. Přítlaky z požární odolné desky tl. = 20 mm (rozměry desky před rozřezáním 1200x2500x20 mm).

Deska bude rozřezána tak, aby vzniklé díly byly dlouhé 1200 mm.

Celková délka žlabu je 6 m a bude smontován ve 2 ks.

KABELOVÁ TABULKA

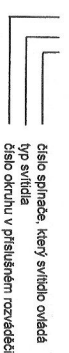
Ozn :	Typ kabelu	Délka	zařízení	Spojile se zařízením
WL 0	AVKY 3x120+70	10 m	RH	RH
WL 1	CYKY 4x16	65 m	RH	R 1 - 1.NP
WL 2	CYKY 4x16	25 m	RH	R 2 - 2.NP
WL 3	CYKY 4x16	25 m	RH	R 3 - 1.NP
WL 4	CYKY 4x16	25 m	RH	R 4 - 1.NP
WL 5	CYKY 3x35+25	40 m	RH	R 5 - 3.NP
WL 6	CYKY 4x16	65 m	RH	R 6 - 3.NP
WL 7	CYKY 4x16	25 m	RH	R 7 - 1.NP
WL 8	CYKY 4x16	70 m	RH	R 8 - 1.NP
WL 9	CYKY 4x10	20 m	RH	R 9 - Garž
WL 12	CYKY 4x10	45 m	RH	R 12 - 1.NP
WL 13	CYKY 2x15	20 m	RH	R 13 - Bt
WS 1	CYKY 2x15	65 m	RH	R 13 - 1.NP
WL 7.1	CYKY 4x16	25 m	R 7	Total Stop

Pozn. Vzhledem k cenám kabelu s Cu jádry, je třeba skutečné délky před montáží změnit

LEGENDA

Značení svítidel.

10 A 4



Typy svítidel :

- A Stropní zářivka žlávk. 2x36W, IP 20, bílá mřížka, délka 1,6m, propoj. do obdélníku
- B Vestavné do rástru 600x600, zářivkové 2x36W, IP 20, EP, bílá mřížka
- C Vestavné do rástru 600x600, kulové 2x18W, IP 20, EP, s ochr. sklem
- D Vestavné do rástru 600x600, kulové 2x18W, IP 20, EP, s ochr. sklem
- E Stropní přisazené 2x18W, IP 54, EP, stínítko polokulové na bojně
- F Stropní přisazené 1x18W, IP 54, EP, stínítko polokulové na bojně
- G Stropní přisazené 2x18W, IP 20, EP, s ochr. sklem, mřížka A1 lesklá
- H Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- I Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- J Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- K Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- L Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- M Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- N Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- O Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- P Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- Q Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- R Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- S Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- T Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- U Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- V Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- W Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- X Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- Y Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- Z Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými
- NO Stínící stropní lusti se 6 světelnými E27, lepenými

Ostatní zařízení :

Obecné značka svítidla s označením

Spínač, přepínač, tlačítko s označením počítačovým číslem

Zásuvka 1+N+PE, 230V, 16A, zapuštěná, s označením čísla okruhu v přísl. rozváděči

OVĚTŘOVACÍ ventilátor - shodné značení se svídky (dodávka vzduchotechniky)

EV 1 + 2 Elektrický vratný dvoulátkový, u hlavního a bočního vchodu

DT 1 + 2 Domácí telefon v kancelářích v míst. 104 + 147

DZ Přídavný domácí zvonek v místn. 109, tunkice při uliti EV 1 nebo EV 2

OR Osoušeč rukou v místn. 207 + 232

PI Písačové detektory (dodávka zdravotnických)

RV Rozváděč výhledový plošný

RO Rozváděč šikmý schodišťové plošný

RD Rozváděč rozváděč osvětlení - osvětlení nevelkých prostor v 1.NP + schodiště do 2.NP

RD Tlačítko pro vypnutí hlavního rozváděče RH (ozn. "Hlavní vypínač")

"Total Stop"

Trasy kabelových rozvodů :

Trasy kabelových sítových rozvodů, s kabely pod omítkou

Trasa sdělovacího vedení domácího telefonu

Stoupací vedení (s označením čísla kabelu)

Akce : Kulturní dům Kraslice
SO - 02. Rekonstrukce a stavební úpravy - část: 3.7. Elektroinstalace
01. 2015