



PRVKY EPS

- ústředna EPS
- hlásič multisenzorový
- hlásič tlačítkový
- poplachová signalizace(moják,siréna)
- vstup/výstupní modul/kopier
- požární klapka VZT (dodávka VZT)
- pomocný napájecí zdroj

KABELOVÉ TRASY

- kabel EPS
- kabel P₁ Phxx-R, B2_{ws}s1,d1 s funkční schopností při požáru
- kabel P₁ Phxx-R, B2_{ws}s1,d1 s funkční schopností při požáru
- prostup do dalšího podlaží
- vedení v tr. pod omítkou /ve stěně
- vedení v tr. stropem /nad podhledem
- vedení v tr. v podlaže
- vedení na povrchu
- významná změna výšky rozvodů

Popis vedení kabelových tras je uveden na výkrese a v technické zprávě.

- ČÍSLOVÁNÍ HLÁSIČŮ:
- 5-01-03/02
 - ČÍSLO HLÁSIČE VE SKUPINĚ
 - ČÍSLO SKUPINY
 - ČÍSLO LINKY EPS
 - ČÍSLO OSTRÉDNY



k.ú. PARDUBICE - 717657, č.parc. 1, 2/1, 446 ± 0,000 = 219,550 m n. m. (Bpv)

Generální projektant

Autor

SVIŽN s.r.o.

korespondenční adresa

Havlíčкова 15, 110 00 Praha 1

sídlo

Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6

íčo

033 01 087

kontakt

tel.: 606 062 636

mail.: info@svizn.com

HIP

Ing. arch. Vlastimil Dlouhý

kontakt

tel.: 606 212 953

mail.: dlouhy@svizn.com

Vypracoval

Ing. Martin Meca

číslo autorizace

100 34 66

Bezučova 17a, 656 73 Brno
www.intar.cz info@intar.cz
tel.: 543 422 211, fax: 543 211 173

Akce			
Zámek Pardubice			
- využití a obnova zámeckých exteriérů a interiérů č. p. 1 a č. p. 2			
Stavebník			
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
Stupeň	Měřítko	Revize	Datum
DPS	1:150	14.6.2018	4/2018

Označení části	Část
D.2	DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU - SO.02
Číslo profese	Profese
D.2.4.7	ZAŘÍZENÍ ELEKTRICKÉ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE
Číslo přílohy	Příloha
D.2.4.10.b-02	Výkres 1.NP