

- LEGENDA:**

 - OSTŘENA FPS, VPS I OSTŘEDN, OPTICKÝ ESSENSET
 - PARALELNÍ TABLO, SESTERNÁ, MÍSTO OSLOUŽNÍ (71, 72, HLÁSEČ V POPLAČHU)
 - VPS I OSTŘEDN, OPTICKÝ ESSENSET
 - OSTŘEDNÍ POLE PO
 - KLÍČOVÝ TŘEZOR
 - ZOBRAZOVACÍ TABLO, (ZOBRAZENÍ HLÁSEČ V POPLAČHU)
 - ZAP
 - ZABÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU
 - PROPOJOVACÍ KABEL P90-R
 - TEPELNÝ DETEKTOR
 - MULTISENZOROVÝ DETEKTOR
 - Tlačítkový DETEKTOR
 - OPTICKÁ SIGNALIZACE
 - SÍRNA
 - SÍRNA S OPTICKOU SIGNALIZACÍ
 - VSTUP, OVLÁDACÍ ZABÍZENÍ
 - VSTUP / VÝSTUPNÍ MODUL
 - SAZMOZÁVACÍ DVEŘE
 - PŘÍRŮČNÝ ELEKTROMAGNET
 - PROTIPOLÁZNÍ UČETKAVKA

1/1/1

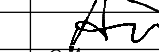

OSTŘENA / JINÁ / OČLO

PODÍL – KOPÍJER OBZADNÍ NA STÁVAČI

FUNKČNÍ JINÁ PRÁSLASQUAD 2x2x0.8

- KABELY PRO OVLÁDÁNÍ A SIGNALIZACI BUDOU FUNKČNÍ P60-R, B2cas, s.d.tj, (MIN. B2cas)
- KABELY BUDOU ULOŽENY NA FUNKČNÍ NENORMOVÉ TRASE, (RESP. DLE PŘEDPISU VÝROBCE (ZKOUŠKA FUNKČNÍ ODOLNOSTI SYSTÉMU V PŘÍPADĚ POŽÁRU (KABEL A NENASA TRASA))

Z ESTETICKÝCH DŮVODŮ BUDE ČAS VEDENÍ ULOŽENÝ V LHD LÍŽE 40x20 H.V. VZ VIZOROVÉ NENORMOVÉ ŘEŠENÍ KATALOG KOPÍJOV SYSTÉMU SE ZACHOVÁNÍ FUNKČNOSTI PŘI POŽÁRU=INSTALACE V MÍSTNOSTECH, KDE JSOU KLENUTÉ STROPY SE PROVEDE VODOROVNĚ POD ÚROVNI PATKOVÉ SPÁRY A NEJKRATŠÍ KOLMOU TRASOU DO VCHODU LÍŽE KLENBY

HLAVNÍ NÁZEV PROJEKTU	ING. PETR VAŠIČEK			ASEC elektroprojekt s.r.o. ASEC - elektroprojekt s.r.o. IČO: 268 939 888, IČ DPH: 268 939 888 IČ: 268 939 888, DIČ: CZ 268 939 888 tel./fax: 747 226 807 e-mail: asece@asec.cz
ZODP. PROJEKTANT	ING. PETR VAŠIČEK			
VYPRACOVATEL	TOMÁŠ HANUŠKA			
KONTROLNÍK	ING. PETR VAŠIČEK			
INVESTOR : DOMOV PRO SENIORY SOKOLNICE, ZÁMEČEK 57, 664 52				
NÁZEV AKCE DOPRACOVÁNÍ NÁPOJENÍ EPS DOMOVA PRO SENIORY SOKOLNICE NA CENTRÁLNÍ PULT HZS				
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU			ČÍSLO VÝKRESU	
PŮDORYS PRÍZEMÍ – ZÁMEČEK			MĚŘITÍ 1:100	
			ČÍSLO VÝKRESU 103	