



U VEŠKERÉ PŘIPOJOVANÉ TECHNOLOGIE NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ OVĚŘIT SKUTEČNÉ UMÍSTĚNÍ DANÉHO ZAŘÍZENÍ DLE POKYNŮ KONKRÉTNÍHO DODAVATELE.

Legenda	
	Domácí videotelefon
	Venkovní tablo s videokamerou domácího telefonu
	Čidlo detekce CO2 (24V)
	Rozvaděč NN
	Elektrický zámek 12V
	Ústředna EZS
	Ovládací klávesnice
	Stropní detektor pohybu s duálním detektorem tříštění skla, 360°
	Vypínač č.1 250V/10AX
	Vypínač č.6 250V/10AX
	Vypínač č.7 250V/10AX
	Ochranné pospojení CY 10mm
	Zásuvka 230V se záslepkou
	Zásuvka 230V, IP44
	Vývod 230V
	Vývod 400V
	Daťová zásuvka 1xRG58

Ovládací tlačítko požární funkce "TOTAL" SA-02 / "CENTRAL" SA-01
stop elektro rozvodů rudo - žluté, zasklené, umístění v místě
POŽÁRNÍ NÁSTUP
Kabeláž bude uložena do trasy s vyšší požární odolností

Značení schématických značek:
zásuvky, vývod, zás. skříně aj.
označení rozvaděče
číslo obvodu
velikost vícenásobného rámečku (tří-rámeček)
pozice ve vícenásobném rámečku (druhá pozice)
výška zásuvky od podlahy [cm]



souřadný systém JTSK
výškový systém BpV +0,00 = stávající

žadatel

Město Aš

U Radnice 1/2
352 01 Aš
WEB: muas.cz
IČO: 00 253 901

zastoupený
Vítězslav Kokoř, starosta města

generální projektant

straetarchitects

STRAET ARCHITECTS, s.r.o.
Na Poříčí 1918/11
110 00 Praha 1
TEL: 720 941 869 / 724 048 76
IČO: 278 64 618

WEB: STRAET.CZ

hlavní architekt projektu
Ing. arch. Diana Hocková

zpracovatel dílu

ČOS exim, s.r.o.
Vodičkova 791/41
110 00 Praha 1-Nové Město
IČO: 47237287

vypracoval:
Pavel Turek

stavba

Stavební úpravy
MŠ Moravská, Aš

část projektu D Dokumentace objektů D1 Výkresová dokumentace SO 0 0 1 D.1.4.4 Elektrotechnika	
název dokumentu Návrh - půdorys 3.np	
počet formátů 3x A4	měřítko 1:75
datum revize .	datum 22.05.2024
stupeň Projektová dokumentace pro provedení stavby	
název souboru	číslo kopie
číslo výkresu AS2-D.1.4.4.14	