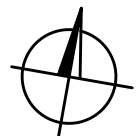


LEGENDA ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS	
	ústředna EPS ESSER FlexES FX18
	externí ovládací a signalizační panel ústředny EPS
	paralelní zobrazovací panel pro hasiče
	oblužný panel požární ochrany - OPPO
	klíčový trezor požární ochrany - KTPO
	maják optické signalizace umístění KTPO
	zařízení dálkového přenosu provozovatele PCO na HZS
	tláčtkový hlásič
	tláčtkový hlásič - venkovní provedení
	optickokouřový hlásič
	teplotní hlásič
	hlásič multisenzorový OPT
	multisenzorový hlásič instalovaný nad podhledem
	optickokouřový nebo multisenzorový hlásič s integrovanou sirénou
	detekční kabel teplotního lineárního hlásiče
	vyhodnocovací jednotka tepelného lineárního hlásiče - LHD
	siréna akustické signalizace požáru
	siréna s majákem akustické a optické signalizace požáru
	siréna akustické signalizace požáru - povrchová montáž
	přídavní elektromagnet dveří s uvolňovacím tlačítkem
	linkový člen - vstupní a výstupní prvek EPS
	zdroj 24V DC zálohovaný
	světelná návěští signalizace požáru
	výstupní signál z EPS - NC 30V/1A vývod kabeláže EPS s udělením max. zatížení a typu spínání
	vstupní signál do EPS vývod kabeláže EPS
	napěťový výstupní signál z EPS 24V vývod kabeláže EPS
	ovládání dveří systémem EPS - O otevření (open) - C zavření (close) - U odblokovat (unlock)
	rozvaděč systému MaR
	rozvaděč systému silnoprůdu - požární
	rozvaděč systému SHZ
	rozvaděč - ústředna systému AHZ
	rozvaděč výtahu
	kabel sdělovací stíněný s funkční schopností při požáru, tř. reakce na oheň B2caS1d1 (PH15-R) 1x2x0,8
	kabel silový s funkční schopností při požáru, tř. reakce na oheň B2caS1d1 (PH15-R) 2x1,5

POZNÁMKY:
- Instalační rozvody (potrubí, trubky a žlaby) jsou kótovány od čistých podlah jednotlivých podlaží.
- Ve všech případech, kdy se v projektové dokumentaci vyskytuje název konkrétního výrobku, případně jeho výrobce, jedná se pouze o referenční výrobek, resp. výrobce. Tento může být nahrazen výrobkem, resp. výrobcom s kvalitativními parametry úrovně shodné nebo vyšší.



BpV						
NOVÁ RADNICE± 0.000 = 209,10 m n. m.						
NÁZEV A ADRESA STAVBY / Project name						
RADNICE PRAHA 12 ODDĚLENÍ DOPRAVNÍCH PŘESTUPKŮ						
AUTOR, ARCHITEKT, GENERÁLNÍ PROJEKTANT / Author, Architect, General designer						
LOXIA a.s. Perucká 26, 120 00 Praha 2 T: +420 221 511 711, E: firma@loxia.eu <small>Všechna práva vyhrazena / All rights reserved. Neoprávněné kopírování a šíření této dokumentace bez souhlasu Loxia a.s. je trestné. projekce - projektová technická práce - vypracování a schválení projektů ČR a mezinárodních ústavů a ochranné autoritativní práva patřící na území ČR</small>						
SCHVÁLIL / Approved:	DATUM / Date:					
RADNICE / Stamp:						
INVESTOR / Developer						
Městská část Praha 12 Generála Šárky 2375/6 143 00 Praha 4 - Modřany IČ: 00231151 DIČ: CZ00231151						
SCHVÁLIL / Approved:	DATUM / Date:					
OBJEDNATEL / Client						
GEOSAN GROUP s.s. U Nemocnice 430 280 02 Kolin III IČ: 28169522 DIČ: CZ28169522						
SCHVÁLIL / Approved:	DATUM / Date:					
STUPĚN / STAGE						
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY						
ČÁST DOKUMENTACE - PROFESÍ / Part documentation - trades						
D 2.1.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, VYHRAZENÁ POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ, EPS						
VYPRACOVAL / Designed by						
ELEPRO s.r.o.						
VYPRACOVAL / Elaborated by	KONTROLOVAL / Checked	DOZOROVAL / Supervised by				
Martin Beránek	Martin Beránek	Ladislav Vazač				
OBSAH / Content						
Púdorys 3.NP - část C						
MĚŘÍTKO / Scale:						INDEX
1:100						0
DATUM / Date:						
18.03.2024	RMS	Číslo D	Podlaží 01	Prostředí E6	Stavba F	01