



Celý objekt vybaven systémem EPS

Legenda:

- | | | | |
|---|--|--------------|-----------------------------------|
| ① | EI30DP3 | KTPO | Klíčový trezor požární ochrany |
| ② | EI30DP3-C3 | OPPO | Obslužné pole požární ochrany |
| ③ | EW30DP3-C | Tablo | Tablo EPS |
| Ⓢ | Stávající požární dveře | CS | Central STOP |
| Ⓜ | Trvale otevřené dveře na magnet, uzavírá EPS | TS | Total STOP |
| Ⓟ | Panikové kování - hrazda | Ústředna EPS | Ústředna EPS |
| Ⓟ | Paniková klika | △ | PHP práškový 21A/113B 6kg |
| ⊗ | Nouzové osvětlení | ▲ | PHP sněhový CO2 5kg |
| Revizní otvory instalačních šachet jsou navrženy EI30DP1-Sm | | Ⓜ | Nástěnný hydrant DN25, hadice 30m |

	areagroup	AREA group s.r.o., Šafaříkovy sady 5, 301 00 Plzeň,		tel. : +420 377 323 717	
MĚŘÍTKO 1:200	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Dana Čížková, DiS.		STUPEŇ: DSP + DPS	DATUM: 05/2021
	VEDOUCÍ PROJEKTANT:	Ing. Petr Boháč		POČET A4: 2 x	LIST:
	VYPRACOVAL:	Dana Čížková, DiS.		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
PS: SO:	D.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ				POŘ. ČÍSLO:
NÁZEV:	Revitalizace objektu Baarova 36, Plzeň				ČÍSLO VÝKRESU:
	Půdorys 1NP				001