



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Plynosilikátová tvárnice tl. 100 mm
— Plynosilikátová tvárnice tl. 150 mm

NOVÉ KONSTRUKCE A PRÁCE:

- N.01 – PLYNOSILIKÁTOVÁ PRÍČKA TL. 100 MM, DO VÝŠKY 2,990 M
N.02 – PLYNOSILIKÁTOVÁ PRÍČKA TL. 150 MM, DO VÝŠKY ±2,000 M
N.03 – DOBETONOVÁNÍ PO VYBOURÁNÍ PRÍČKY
N.04 – NOVÁ SKLADBA INTERIÉROVÉ PODLAHY VČETNĚ NÁŠLAPNÉ VRSTVY
1) PODKLADNÍ BETON (STÁVAJÍCÍ)
2) PENETRAČNÍ NÁTĚR
3) NIVELAČNÍ STĚRKA, TL. MIN. 1,0 MM
4) PENETRAČNÍ NÁTĚR POD EPOXIDOVÝ NÁTĚR, TL. 0,1–0,3 MM
5) EPOXIDOVÝ NÁTĚR

R.01 – OPĚTOVNÁ MONTÁŽ ZÁBRADLÍ

TABULKA MÍSTNOSTÍ			
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SV. VÝŠKA [m]
0.01	CHODBA	39,01	2,99
0.02	SKLAD	17,4	2,99
0.03	CHODBA	36,05	2,99
0.04	STROJOVNA VZT	71,2	2,99
0.05	PŮVODNÍ STROJOVNA VZT/SKLAD	54,6	2,99

LEGENDA PO:	
— — — — —	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
<u>N1.01-I</u>	NÁZEV POŽÁRNÍHO ÚSEKU A SPB
△ REI 45DP1	POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU
REI 45DP1	POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST
→	SMĚR ÚNIKU OSOB
→	VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
⊕ D25/30	HYDRANTOVÝ SYSTÉM STÁVAJÍCÍ
△ 34 A	PŘENOSNÉ HASÍCÍ PŘÍSTROJE – HASÍCÍ SCHOPNOST

PoPoS spol. s r.o. Jiráskova 360 373 82 Boršov nad Vltavou IČ: 251 98 084	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		www. popos.cz soukup.frant@seznam.cz +420 602 620 065
Vypracoval:	František Soukup	ČKAIT 0101976	
Investor:	Město Klatovy Náměstí Míru 62/I 339 20 Klatovy	stupeň PD:	DPS
		měřítko:	
		datum:	2/2025
Název akce:			č. výkresu
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI GASTRO PROVOZU ZŠ PLÁNICKÁ, KLATOVY			D 3.1
Název přílohy:	PŮDORYS 1.PP		