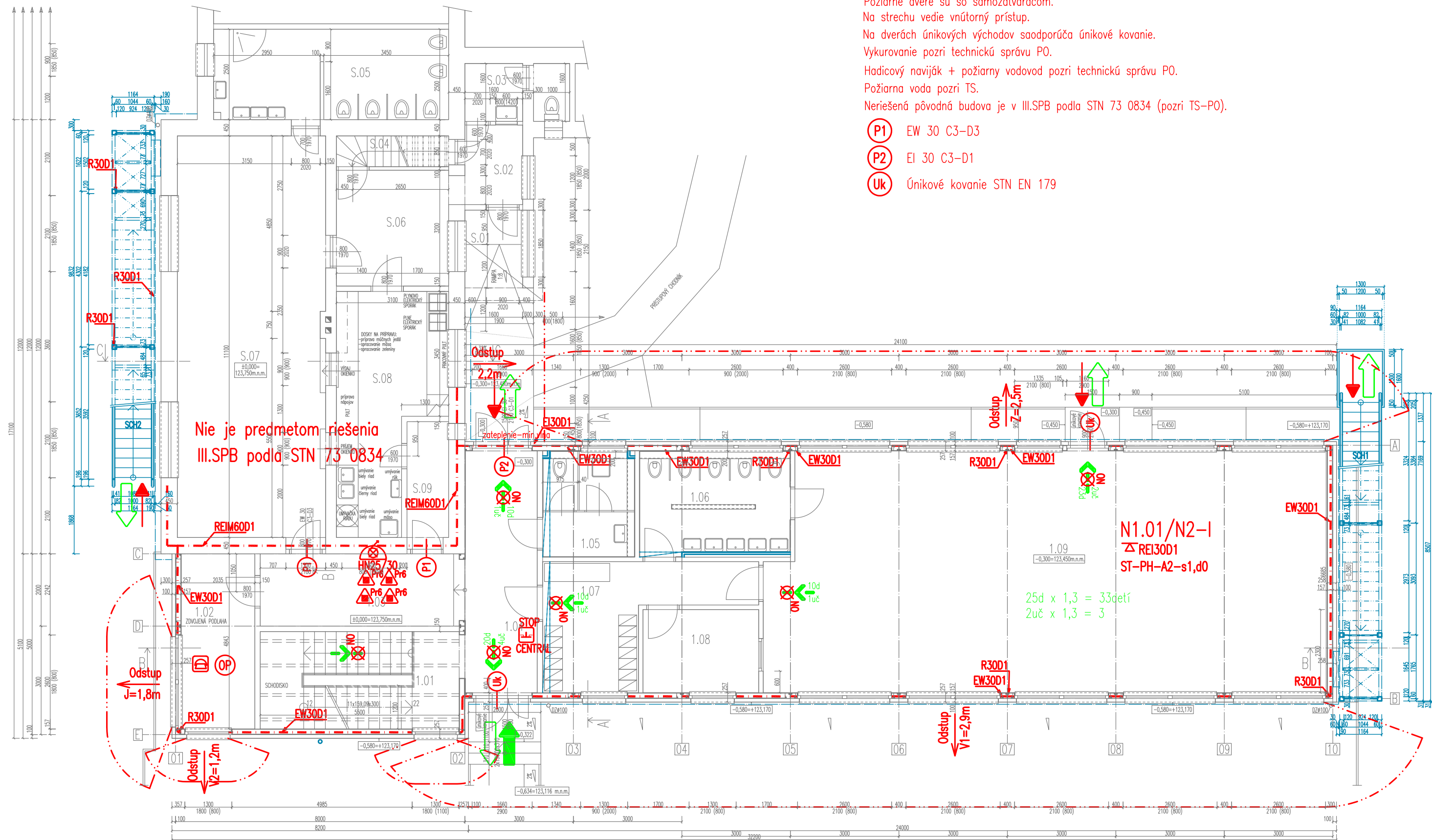


Stavebné konštrukcie a materiály pozri TS-P0.
Požiarne dvere sú so samozatváračom.
Na strechu vedie vnútorný prístup.
Na dverách únikových východov sa odporúča únikové kovanie.
Vykurovanie pozri technickú správu P0.
Hadicový najväčší a požiarňu vodovod pozri technickú správu P0.
Požiarna voda pozri TS.
Neriešená pôvodná budova je v III.SP.B podľa STN 73 0834 (pozri TS-P0).

- P1** EW 30 C3-D3
P2 EI 30 C3-D1
Uk Únikové kovanie STN EN 179



POZOR: TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ
V STUPNI PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
A NESLÚŽI NA REALIZÁCIU STAVBY



LEGENDA MIESTNOSTÍ 2.NP:					
Číslo	MIESTNOSŤ	PLOCHA M2	POD- LAHA	PODLAHA SOKEL	STROP STENY
S.01	ZÁVETRIE	3,44		
S.02	ZÁDVERIE	3,88		
S.03	UMÝVADLO+WC	4,16		
S.04	SCHODISKO	2,64		
S.05	UMYVÁREŇ, WC	16,05		
S.06	CHODBA	9,92		
S.07	JEDÁLEŇ	45,40		
S.08	KUCHYŇA	16,73		
S.09	ZÁSOBOVANIE SKLAD	3,68		
1.01	NÁSTUP NA SCHODISKO A PODSCHODISK. PRIESTOR	15,00	P2	PROTISMYKOVÁ PODLAHA NAPR. PVC ALEBO LINEOLEUM SOKEL, V=100MM (KER. ALT. PVC)	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) UMYVATEĽNÝ POVRCH (OLEJ. NÁTER), V=1500MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.02	ZBOROVŇA	9,85	P2	PROTISMYKOVÁ PODLAHA NAPR. PVC ALEBO LINEOLEUM SOKEL, V=100MM (KER. ALT. PVC)	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) UMYVATEĽNÝ POVRCH (OLEJ. NÁTER), V=1500MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.03	CHODBA	11,27	P2	PROTISMYKOVÁ PODLAHA NAPR. PVC ALEBO LINEOLEUM SOKEL, V=100MM (KER. ALT. PVC)	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) UMYVATEĽNÝ POVRCH (OLEJ. NÁTER), V=1500MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.04	CHODBA	13,37	P2	PROTISMYKOVÁ PODLAHA NAPR. PVC ALEBO LINEOLEUM SOKEL, V=100MM (KER. ALT. PVC)	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) UMYVATEĽNÝ POVRCH (OLEJ. NÁTER), V=1500MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.05	WC PEDAGÓGOV + UPRATAVAČKA	6,35	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA, PROTISMYKOVÁ HR. MIN. 8 MM	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) KERAMICKÝ OBKLAD, V=1800MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.06	UMYVÁREŇ, WC	10,72	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA, PROTISMYKOVÁ HR. MIN. 8 MM	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) KERAMICKÝ OBKLAD, V=1800MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.07	ŠATŇA	13,60	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA, PROTISMYKOVÁ HR. MIN. 8 MM KERAMICKÝ SOKEL, V=100MM	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) UMYVATEĽNÝ POVRCH (OLEJ. NÁTER), V=1500MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.08	IZOLAČNÁ MIESTNOSŤ	7,36	P1	KERAMICKÁ DLAŽBA, PROTISMYKOVÁ HR. MIN. 8 MM KERAMICKÝ SOKEL, V=100MM	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) UMYVATEĽNÝ POVRCH (OLEJ. NÁTER), V=1500MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)
1.09	HERŇA + SPÁLŇA 1	101,56	P2	PROTISMYKOVÁ PODLAHA NAPR. PVC ALEBO LINEOLEUM SOKEL, V=100MM (KER. ALT. PVC)	SADROKARTÓNOVÝ PODHLAD + MALBA (BIELA) UMYVATEĽNÝ POVRCH (OLEJ. NÁTER), V=1500MM SADROKARTÓNOVÉ STENY + MALBA (BIELA)

ČÍSLO	MIESTNOSŤ	PLOCHA M2	POD- LAHA	PODLAHA SOKEL	STROP STENY	
SCH1	VONKAJŠIE OCELOVÉ SCHODISKO 1	9,86	...	A SCHODISKOVÉ STUPNE	TENKOVRSŤA SILIKÁTOVÁ ALEBO SILIKÓNOVÁ OMIETKA	b
SCH2	VONKAJŠIE OCELOVÉ SCHODISKO 2	11,38	...	POROROSTOVÉ PODESTY, MEDZIPODESTY A SCHODISKOVÉ STUPNE	TENKOVRSŤA SILIKÁTOVÁ ALEBO SILIKÓNOVÁ OMIETKA	c

VÝSVETLÍVKY:

- b NAVRHOVANÁ NADSTAVBA 2.NP MODULOVEJ PRÍSTAVBY
c NAVRHOVANÁ NADSTAVBA 2.NP PŮVODNEJ ČÁSTI MATEŘSKÉ ŠKOLY
d EXISTUJÍCÍ ČÁST 1.NP PŮVODNEJ ČÁSTI MATEŘSKÉ ŠKOLY
e EXISTUJÍCÍ ČÁST 1.NP MODULOVEJ PRÍSTAVBY

 M PRO s.r.o. Kadnárova 13 831 52 Bratislava mprosr@gmail.com 00421 905 489 533		OBNOVA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY HRUBÁ BORŠA		DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV ARCHITEKTÓNICKÉ A STAVEBNÉ ŘEŠENÍ Řešení prolízajícího bezpečnosti stavby	
Autori: Ing. A. Marčík Ing. D. Marčíková Ing. M. Greguš Ing. Ing. arch. J. Kurňák		Stavebník: Obec Hrubá Borša, Obecný úrad Hrubá Borša 73, 925 23 Jelka Miesto stavby: Obec Hrubá Borša, Hrubá Borša 73, 925 23 Jelka Parc.č.: 59/5, 59/7		Stupeň PD: PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
Hlavný inžinier projektu: Ing. A. Marčík Zodpovedný projektant: Ing. A. Marčík Projektant: P.A.T. s.r.o. Ing. J. Tkáč,PhD.		Stavebný objekt: OBNOVA A NADSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY HRUBÁ BORŠA Obsah výkresu: PÔDORYS 1.MP		Dátum: 02/2019 Zák.číslo: HRB 022019 Formát: 3x4 Mierka: 1:100 Číslo výkresu: Po03	