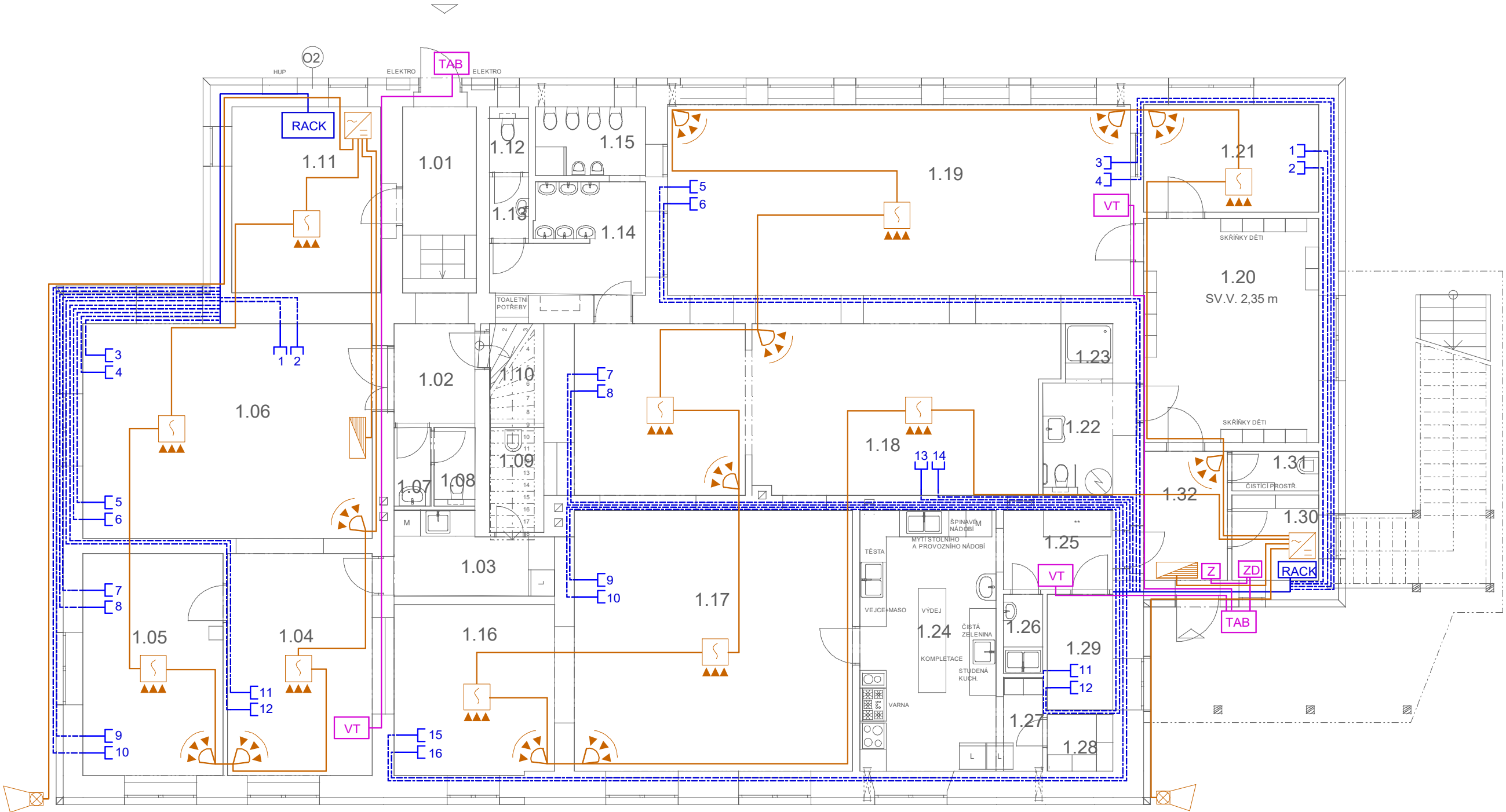


TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP			
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHOVÁ KRYTINA
1.01	VSTUP OÚ	7,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.02	CHODBA OÚ	9,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.03	CHODBA OÚ	4,4	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.04	KANCELÁŘ	18,8	PVC
1.05	KANCELÁŘ	16,5	KOBEREC
1.06	KANCELÁŘ	33,1	PVC/KOBEREC
1.07	TECHN. MÍSTNOST	14,3	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.08	PŘEDSÍŇKA	1,5	
1.09	WC UČITELKY	1,9	
1.10	WC OÚ	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.11	WC DĚTI	3,9	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.12	UMÝVÁRNA DĚTI	7,0	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.13	SCHODIŠTĚ BYT	6,8	PVC
1.14	ZASEDACÍ MÍSTNOST	15,2	KOBEREC

1.14	ZASEDACÍ MÍSTNOST	15,2	KOBEREC
1.15	LOŽNICE	38,5	KOBEREC
1.16	HERNA	49,1	PVC
1.17	HERNA S JÍDELNOU	49,6	PVC
1.18	ŠATNA DĚTI	21,5	PVC
1.19	SBOROVNA	9,8	PVC
1.20	VSTUPNÍ CHODBA MŠ	12,1	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.21	CHODBA KUCHYNĚ	4,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.22	KANCELÁŘ MŠ	4,0	KOBEREC
1.23	HR. PŘÍPRAVNA	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.24	KUCHYNĚ	18,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.25	PŘÍRUČNÍ SKLAD	1,9	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.26	SKLAD POTRAVIN	2,0	KERAMICKÁ DLAŽBA
		356,8 m ²	

LEGENDA:
VEDENÍ PŘEVÁŽNĚ POD OMÍTKOU, V PODHLEDECH, KABELY CYKY, PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ VÝVODŮ, ZÁSUVEK, OSVĚTLENÍ A OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ DLE INTERIÉRU, OKEN. ROZVODY S OHLEDEM NA OSTATNÍ INSTALACE. SLABOPROUDÉ ROZVODY POD OMÍTKOU V INST. TRUBKÁCH, V PODLAHOVÝCH KANÁLECH (KRABICÍCH), PŘÍPADNÉ VEDENÍ PO POVRCHU V MÍSTECH PROSTUPŮ POŽÁRNĚ DĚLÍCIMI KONSTRUKCEMI UTĚSNIT DLE PBŘ PROTIPOŽÁRNÍ PĚNOU (DLE ČSN 73 0802).
ULOŽENÍ VEDENÍ DLE ČSN 33 2000-5-52 ed.2 ; VÝBĚR A STAVBA EL. ZAŘÍZENÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 + Z1+Z2.



- LEGENDA:
- UTP datová zásuvka 1x RJ45
 - Zásuvka STA koncová
 - VT Videotelefon
 - ZD Napájecí zdroj
 - Z Dveřní zámek
 - TAB Tablo
 - PIR čidlo
 - Napájecí zdroj
 - Hlásič požáru
 - Tablo
 - Siréna vnější s optickou signalizací
 - Sxkd-5e-utp-pvc
 - J-Y(st)Y 4x2x0,8
 - kabel zabezpečovací 4x0,5 + 2x0,8

síť TNC - S
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :
ZÁKLADNÍ OCHRANA :
OCHRANA ŽIVÝCH ČÁSTÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACE - dle čl.412.1 ČSN 33 2000-4-41 ed.3
- KRYTY A PŘEPÁŽKAMI - dle čl.412.2.2 ČSN 33 2000-4-41 ed.3
OCHRANNÉ OPATŘENÍ PŘI PORUŠĚ :
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ - OCHRANNÝM POSPOJENÍM - dle čl.415.2 ČSN 33 2000-4-41 ed.3
DOPLŇKOVÁ - PROUDOVÝM CHRÁŇIČEM - dle čl.415.1 ČSN 33 2000-4-41 ed.3

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	HMS elektro Dvůr Králové n/L	
HORÁK	MIKEŠ		
INVESTOR: Obec Prosečné, Prosečné 37		ZAKÁZKA:	127/22
AKCE: Stavební úpravy MÚ a MŠ - čp. 37 v Prosečném na st.p.č. 48, p.p.č. 235/2 a 1981/1 v k.ú. Prosečné		DATUM:	12/2022
		DRUH:	DPS
		FORMÁT:	3x A4
OBSAH:		MĚŘÍTKO	ČÍS.PŘÍLOHY
SLABOPROUDÉ INSTALACE		1:100	D.1.4.g- 3

VNĚJŠÍ VLIVY dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3+Z1+Z2:2022
VNITŘNÍ PROSTORY: AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AH1, BA2, BD1
VENKOVNÍ PROSTORY: AA7, AB8, AD2, AE4, AK1, AL1, AQ1, AS1
VYUŽITÍ OBJEKTU: BA2, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1