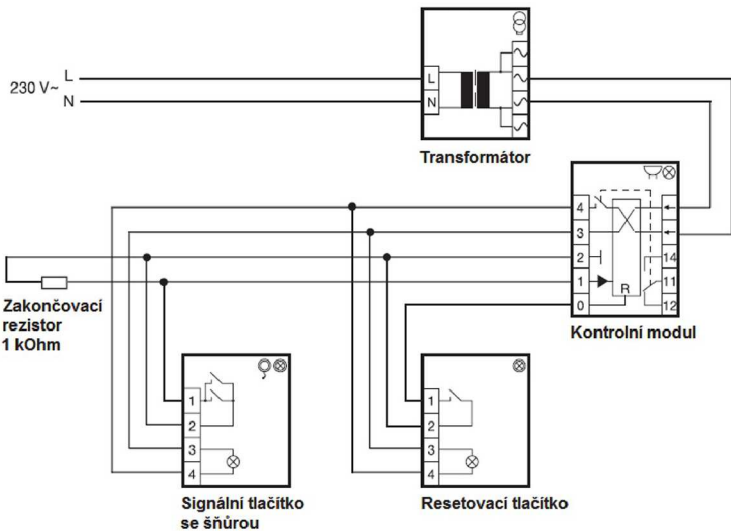
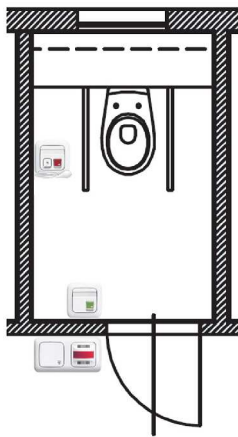
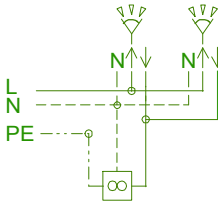


Detail A - schema rozmístění prvků a zapojení nouzového přivolání pomocí



DETAIL:
ZAPOJENÍ VZT S ČIDLY POHYBU - PIR
ČIDLA ZAPOJENA PARALELNĚ.
SPÍNACÍ PRVEK - RELÉ



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 KUCHYŇ	4,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.22	KANCELÁŘ MŠ	4,0	KOBEREC
1.23	HR. PŘÍPRAVNA	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.24	KUCHYŇ	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 DĚLICÍMI 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:

- JY1Y 4x1
- CYKY-J 5X1,5

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 CHRÁNIČEM - dle čl.415.1 ČSN 33 2000-4-41 ed.3

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	HMS elektro Dvůr Králové n/L	
HORÁK	MIKEŠ	ZAKÁZKA:	127/22
INVESTOR: Obec Prosečné, Prosečné 37		DATUM:	12/2022
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		DRUH:	DPS
		FORMÁT:	3x A4
OBSAH: INSTALACE ZTI		MĚŘITKO 1:100	Čís.PRÍLOHY D.1.4.g- 4

VNĚJŠÍ VLVIVY 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