



LEGENDA ELEKTRO :

- RP Rozvaděč podružný
- Přepínač střídací, 250V, 10A
- Spínač jednopólový 250V, 10A
- Spínač sériový, 250V, 10A
- Přepínač křížový, 250V, 10A
- Spínač tlačítkový 250V, 10A
- Termostát
- Svítilno stropní
- Svítilno nástěné
- Zásuvka dvojnásobná, 250V, 16A
- Zásuvka s přepětovou ochranou, 250V, 16A
- Zásuvka jednonásobná, 250V, 16A
- Zásuvka jednonásobná venkovní IP44
- Zásuvka třífázová, IP 44, 400V, 32A
- Světelný vývod stropní
- Vývod pro spotřebič
- Autonomní hlásič požáru

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP			
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHOVÁ KRYTINA
2.01	SCHODIŠTĚ BYT	3,1	PVC
2.02	CHODBA	14,1	PVC
2.03	KOUPELNA	3,8	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.04	WC	1,2	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.05	KOMORA	18,6	PVC
2.06	OBÝVACÍ POKOJ	28,1	KOBEREC
2.07	POKOJ	9,6	KOBEREC
2.08	POKOJ	15,4	KOBEREC
2.09	KUCHYŇ	10,4	PVC
2.10	SPÍŽ	1,8	PVC
2.11	PÚDA	16,5	BETON. MAZANINA
2.12	WC	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.13	WC	1,5	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.14	PŘEDSÍŇ	4,2	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.15	KLUBOVNA	101,6	PVC
2.16	VSTUP, ŠATNA	8,2	PVC
2.17	TERASA	19,7	DLAŽBA
		259,5 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 DĚLÍCÍMI 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.

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
KOUPELNA dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2:2007

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

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	HMS elektro	
HORÁK	MIKEŠ	Dvůr Králové n/L	
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
ELEKTROINSTALACE 2.NP		1:100	D.1.4.g- 5