


LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M <sup>2</sup> )
201	SCHODIŠTĚ Z 1.NP DO 2.NP	6,50
202	CHODBA	6,40
203	CHODBA	8,20
204	WC	1,95
205	KOUPELNA	5,65
206	OBÝVACÍ POKOJ +KK	24,35
207	DĚTSKÝ POKOJ	9,60
208	LOŽNICE	14,80
209	ÚLOŽNÝ PROSTOR	3,35
210	CHODBA	6,80
211	LOŽNICE	17,00
212	OBÝVACÍ POKOJ +KK	27,90
213	KOUPELNA	5,85
214	WC	1,30
215	SCHODIŠTĚ NA PŮDU	-

TPP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHEMA	PÓLU	KRYTÍ
1V1	Zásuvka, jednonásobná v rámečku, pod omítkou, 16A/230V	230	16	1x 2p+z	1	IP20
2V2	Zásuvka, dvojnásobná ve společném rámečku, pod omítkou, 16A/230V	230	16	2x 2p+z	1	IP20
	3f. vypínač, pod omítkou, 16A/230V	400	16		3	IP20
	Binetolový termosíst v provedení pod omítkou, dodávka profese ÚT.	230	10			IP20
	Volný vývod 3l, rezerva min. 2m					
	Kabelová trasa uložení pod omítkou					

POZNÁMKA:

Zásuvkové rozvody jsou provedeny kabely CYKY. Kabely jsou uloženy pod omítkou. Zásuvky jsou instalovány do výšky 0,3m nad podlahou, pokud není stanoveno jinak. Do prostoru půdy budou přivedeny tři kabely CYKY–J ukončené v krabici (rezerva pro napojení zařízení na půdě). Termosíst bude propojen s plynovým kotlem kabelem CYKY–O 3x1,5, termosíst bude součástí dodávky profese ÚT.

Napěťová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-C-S  
Základní ochrana: izolaci dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
Ochrana při poruše: kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
Doplňková ochrana: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
proudové chrániče

**amper design s.r.o.**  
Tolstého 2213/18  
741 01 Nový Jičín

**Investor :** Obec Kelč  
**Název zakázky :** Stavební úpravy domu č.p. 4, Kelč  
**Stupeň :** Zjednodušená dokumentace stavby

**Část :** SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA  
**Název výkresu:** PŮDORYS 2.NP - ZÁSUVKOVÉ A SILNOPROUDÉ ROZVODY

**Vypracoval :** V.Hochman  
**Zodp. projektant :** Ing. J.Holář  
**Kód zakázky:** 14038-206/12  
**Datum :** 07/2014  
**Měřítko :** 1:75  
**Formát :** A3  
**Lišty/lišty :** 1/1

**Poř. číslo :** 206/12