


Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI
0.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ
0.02	CHODBA
0.03	SKLEP
0.04	SKLEP
0.05	SKLEP
0.06	KOTELNA
0.07	CHODBA
0.08	SKLEP
0.09	SKLEP
0.10	SKLEP
0.11	SKLEP
0.12	SKLEP
0.13	PODJEZD

### LEGENDA ZAŘÍZENÍ :


 domácí telefon VIOLA DS15 s dvojím vyzváněním

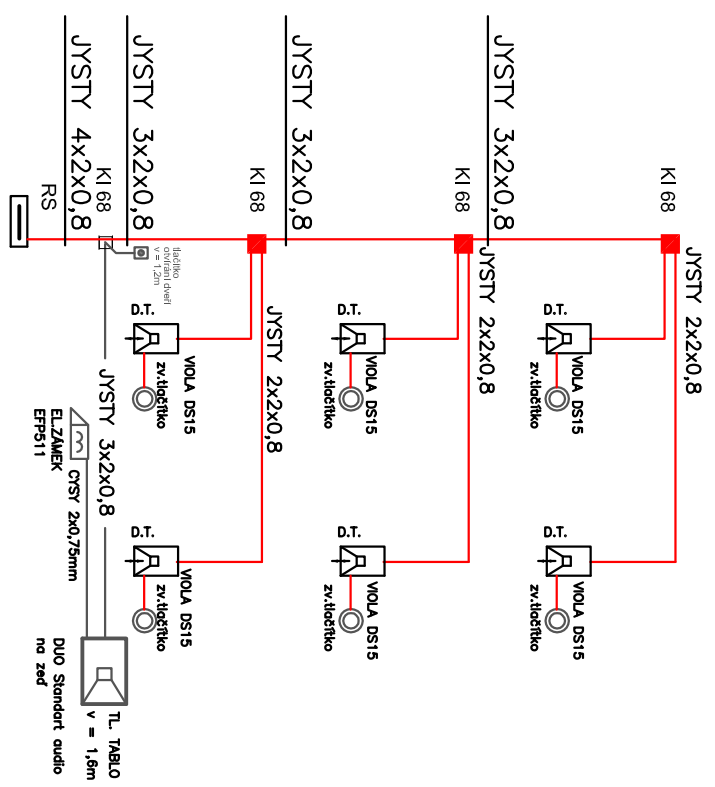
 TL. TABLO S KÓD. KLAVESNICÍ DUO Standard audio na zed

 tlačítko otvírání dveří v = 1,4m

 EL.ZÁMEK EFP511

 KI 68 svorkovací krabice

 zvonkové tlačítko do KP 68



### ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE :

Provozní napětí : 3x230V/400V/12V, 50 Hz  
Provozní soustava : 3+N+PE, TN-S,

Vnější vlivy prostředí

ČSN 332000-3,5,7 : viz techn.. zpráva

Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje

a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 .

### D 1.4.4 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ A SLP ELEKTROTECHNIKY

PROJEKTANT: Karel Chytil	AUTORIZACE: Ladislav Tolcsz-1102632	Karel Chytil & syn projektování el.zařízení
KATASTR.ÚZ: Bohumín	KRAJ: Moravskoslezský	
INVESTOR: MÚ BOHUMÍN		
Nový Bohumín, Štefánikova 320 REVITALIZACE-OPRAVA EL. INSTALACE VE AKČNÍ SPOL. PROSTORÁCH BD V.Č. PŘÍPOJEK K B.J.		
OBSAH: PŮDORYS 1.P.P. - ELEKTROINSTALACE SLP - DOMÁCÍ TELEFONY	MĚŘÍTKO: 1 : 200	ČÍS.VÝKRESU: D.1.4.4.15