



LEGENDA SLABOPROUDU

STA – zásuvka STA (SAT/TV/FM)

Design zásuvek dle NN.

Slaboproudé zásuvky instalovány do společných rámečků s NN rozvody 230V.

Rozvody slaboproudu vedeny v trubkách pod omítkou v podlaze nebo nad podhledem. v elektroinstalačních trubkách např. MONOFLEX SUPER, vnější prům. 20mm.

Vzdálenost kabelů MN a NN je 200mm.

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je řešena dle ČSN 33 2000–4–41 napětím SELV a samočinným odpojením vadné části od zdroje.

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA

3PEN/PE+N stř.50Hz,230/400V/TN–C–S

ARCHITEKT: ING. ARCH. GORAZD BALEJÍK	ATELIER G <small>ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</small> 788 03 NOVÝ MALÍN 583 tel: 602667885 e-mail: gorazd @ vas-architekt.cz	
PROJEKTOVAL: ZDENĚK ZVĚDĚLÍK		
INVESTOR: OLOMOUCKÝ KRAJ		
MÍSTO STAVBY: KRENIŠOVSKÁ 224, VIKÝŘOVICE		
STAVBA: VINCENTINUM ŠTERNBERK p.o. REKONSTRUKCE BUDOVY VE VIKÝŘOVICÍCH	STUPĚŇ: DSP+DPS	
VÝKRES: ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY BLOKOVÉ SCHÉMA - VSTUPNÍ SYSTÉM	DATUM:	09. 2016
	Č.ZAKÁZKY:	03 / 2016
	MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU: - 08