



OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM ZDROJE
DLE ČSN 33 2000-4-41 ČL. 413.1 / PŘÍLOHA NM3
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: NEŽIVÝCH ČÁSTÍ KRYTÍM A IZOLACÍ
DLE ČSN 33 2000-4-41 ČL. 412.1 A 412.2
NAPÁJECÍ SOUSTAVA: 3+PEN/N+PE 50 Hz 400/230 V
NAPÁJECÍ SÍŤ: TN-C-S
NOVÁ ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA KABELY CYKY A SYKFY V LIŠTÁCH
NA POVRCHU NEBO POD OMÍTKOU

BT - 1 BEZDRÁTOVÉ TLAČÍTKO S BATERIÍ (BT OZNAČENÍ TLAČÍTKA - 1 ČÍSLO TLAČÍTKA)
BZ - 1 BEZDRÁTOVÝ ZVONEK NAPÁJENÝ ZE ZÁSUVKY (BZ OZNAČENÍ ZVONKU - 1 ČÍSLO ZVONKU)

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		Architektonická kancelář Ing. arch. Jaroslav Chvátal BÍLOVECKÁ 2411/1 746 01 OPAVA AUTORIZACE ČKA 1513 IČ: 12124036	
Ing. arch. Jaroslav Chvátal		Miroslav Solníčský				
INVESTOR: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26						
PROFESE: D.1.4. PROSTŘEDÍ STAVEB - SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY						
MÍSTO STAVBY: Opava, ul. Hrncířská 13, 15, 15a					FORMÁT	4x A4
HRNČÍŘSKÁ 13, 15, 15a VÝMĚNA OKEN A ZATEPLENÍ					DATUM	10/2019
					STUPEŇ	DPS
					Č. ZAKÁZKY	102-2019
PŮDORYS 1.N.P.					MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKRESU D.1.1. - 01