

LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- [illegible]



ZNACKY SPINACŮ, ZASUVK A PRÍVODKY S VYPLENENÁM STREDEM JSOU V POVE
IP44

POZNÁMKY

ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA KABELY TYPU CYK ULOŽENÝMI V LÍSTÁCH, V MÍSTĚ BYTU PAK POD OMÍTKOU. SPOJOVÁNÍ A ROZBOČOVÁNÍ KABELU JE PROVEDENO V INSTALAČNÍCH KRABICÍCH KU88 POMOCÍ SVOREK WAGO.

ZASUVKY BUDOU UMÍSTĚNY DO VÝŠE 0,35 M NAD PODLAHOU.

VYPINACE A ZASUVKY BUDOU POUŽITÝ TYPU TANGO BARVA BÍLÁ A BUDE VYUŽITO VŠECH MOŽNÝCH KOMBINACÍ - DVOURAMECEK, TŘOURAMECEK A

3-PEN 3x400/230V, 50Hz, TN-C, OCHRANNÁ OPATŘENÍ - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE NADPŘÍUDOVÝMI OCHRANNÝMI PŘÍSTROJI.

3-IN-PE 3x400/230V, 50Hz, TH-C, OCHRANNA OPATENÍ - AUTOMATICKÉ DOPLOU OD ZDROJE NADPRODUVYMI OCHRANNYMI PRÍSTROJI, DOPLOU OCHRANA - PROUDOVYMI CHRÁNČEN.

OCHRANA - PROUDOVÝM CHRANÍ

PO PŘÍPOMÍNKÁCH 05/20

Revizije 6.:	Datum:	Potpis:

Investor: obchodní firma: SPRÁVA ŽELEZNIC ČR	Stavba železnice, státní organizace Díla č. 1003/7, 110 00 Praha 1 Obchodní ředitelství Praha, Paryžská 24, 170 00 Praha 7	Stavby č. 6:
Generální projektant: signal PROJEKT	Signal Projekt s.r.o., Videnská 55, 633 00 Brno	

Hlavní inženýr projektu:		Odpovědný projektant SO:		Kontrola:
Ing. Milán Pláček		Bc. Rudolf Moravitz		Ing. Marek Vyvoďa
STAVBA:		Bc. Rudolf Moravitz		Suplení dok.: DUSP+PDPS
Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Nové Strašecí				
Část:	SO 11-86-01 ŽST Nové Strašecí, úprava vnitřních rozvodů NN			
Příloha:	Půdorys 1.NP		Číslo částí:	03/2021
			D.2,3,6	Přiloha č.:
			Měřítko:	02
			1:50	

