



1.1.64
WL 1.1.64
1-CXKH-R-J 4x10

POZNÁMKA:

Instalační rozvaděč pod omítku:

- vnější rozměry (Š x V x H) - 380 x 641 x 100 mm
- 4 řad pro modulové přístroje (DIN lišty)
- celkem pro 52 modulů
- krytí IP30/20
- přívod spodem, vývody horem

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N; AC 50 Hz; 400/230 V
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
ODPOJ. OD ZDROJE DLE ČSN 332000-4-41 ed.2
SÍŤ: TN - C - S

1.1.64/1	1.1.64/1	1.1.64/1	1.1.65/1	1.1.63/1	1.1.63/1	1.1.63/1	1.1.63/2
WL 1.1.64	WL 1.1.64	WL 1.1.64	WL 1.1.65	WL 1.1.63	WL 1.1.63	WL 1.1.63	WL 1.1.63
CYKY 3x1,5	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	CYKY 3x2,5	CYKY 3x1,5	CYKY 3x2,5	CYKY 3x1,5	CYKY 3x1,5
Svítlidla m.č. 1.1.64 m.č. 1.1.65a m.č. 1.1.65b	Zásuvky Z1.1.64 (č.m. 1.1.64) Z1.1.65a (č.m. 1.1.65a)	VZT GCB1 - VNITŘNÍ JEDNOTKA	OHŘÍVAČ	Svítlidla m.č. 1.1.63	Zásuvky Z1.1.63 (č.m. 1.1.63)	PK	PK

Z1	ÚPRAVA NAPÁJECÍHO KABELU - DLE URČENÉ ENERGETICKÉ BILANCE	01/2020	Ing. Pejchar
ZMĚNA		DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

Oblastní ředitelství Praha

Praha 7, Partyzánská 24, PSČ 170 00



JTSK

±0,000 = 222,06 m n.m.

Bpv

SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 IČ: 25793349 DIČ: CZ25793349 e-mail: praha@sudop.cz					
VEDOUcí PROJEKCE	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTOVAL	HL. INŽ. PROJEKTU		
ING. Martin RAIBR	ING. Martin KUČERA	ING. Miloslav PEJCHAR	Martin PRAŽSKÝ	ČÍSLO ZAKÁZKY	Z2018-028
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST BEROUN Nádražní 129, 266 01 Beroun SO 110 Rekonstrukce objektu J00 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. uzemnění a hromosvodu				DOKUMENTACE	DSP+DPS
OBSAH PŘÍLOHY				MĚŘÍTKO	-
				DATUM	12/2018
ROZVADĚČ 1.1.63/64/65a/65b				POČET FORMÁTŮ	A3+
				ČÁST	E
				PŘÍLOHA Č.	102.1.18
				ČÍSLO KOPIE	