

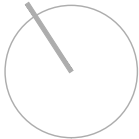


EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava



Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:



±0,000 = 209,720

Podpis:

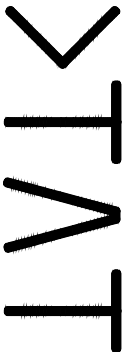
Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	02/2021	Odevzdání dokumentace	Ing. Bohumil Kučera

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9		

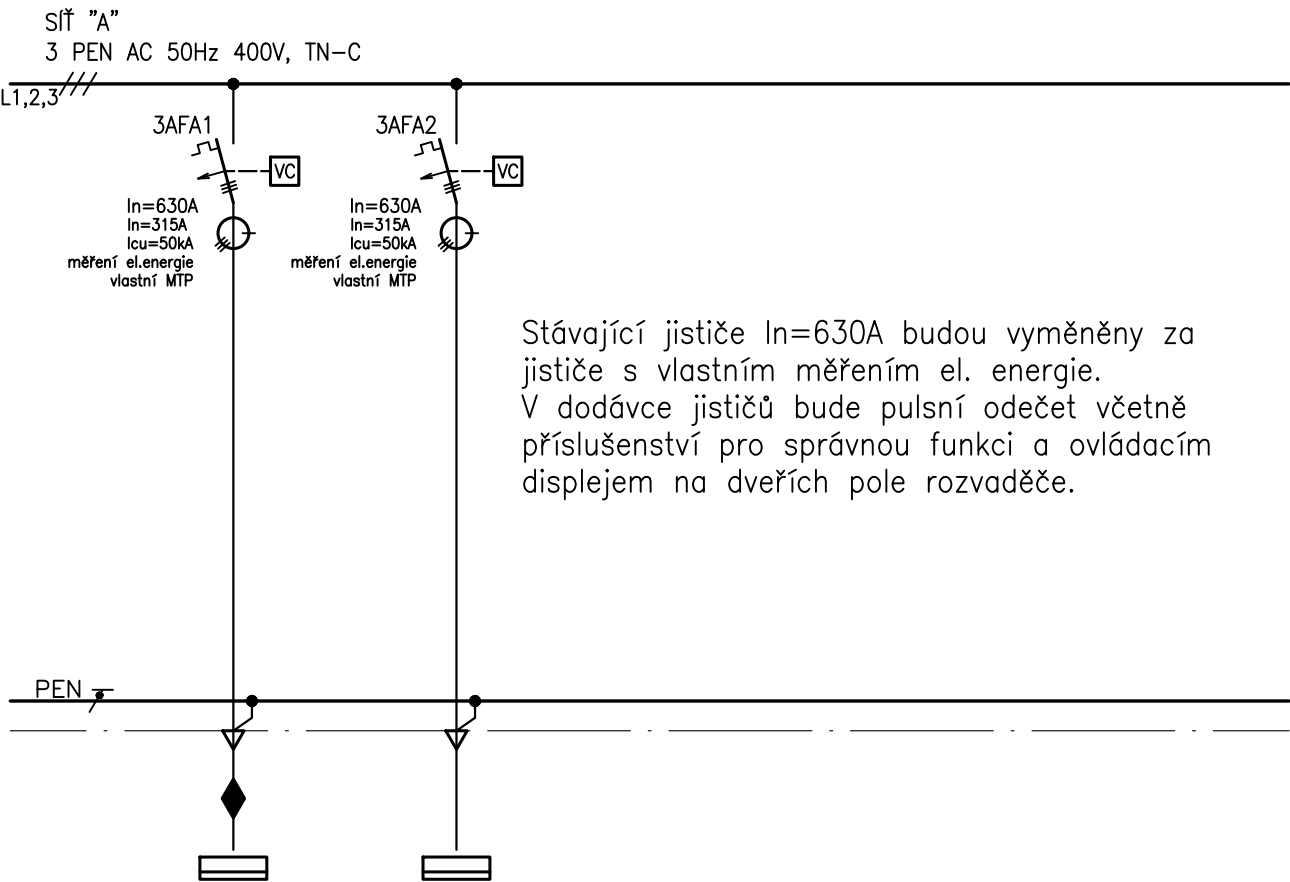


Generální projektant	Digitry Art Technologies s.r.o.		
Adresa:	Davidkova 675/76, 128 00 Praha 8 - Libeň		
Kontakt:	T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz		
Projektant části	JEKU s.r.o.		
Adresa:	Pražská 1279/18, 102 00 Praha 10		
Kontakt:	T: +420 272 011 090 E: jeku@jeku.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Martin Hulán	Jindřich Král	Ing. Martina Kučerová	Jindřich Král



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Praha hl.n.																Označení (S-kód):	S631700110		
																	Označení zhotovitele:	2020-006		
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek																Označení části:	D.2.2. 1		
Název objektu:	Praha hlavní nádraží Technika prostředí staveb																Označení objektu/komplexu:	SO 07-71-07.04		
Název přílohy:	Silnoproudá zařízení vč. ochrany proti blesku - Úprava rozvaděče RH2																Číslo přílohy:	2 508		
Název dílčí části přílohy:	Etapa 1																Paré:			
Kraj:	Katastrální území:																TUDU:	1704K1		
Hlavní město Praha	Vinohrady [727164]																			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:																Formáty:	Měřtko:		
PDPS	02/2021																[2 x A4]			
S-kód:	Stupeň dokumentace: Část:																Objekt:	Podoblet:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 1 1 0	P D P S																D 2 2 0 1	S 0 0 7 7 1 0 7	0 4	0 4
[Prostor pro další informace]																				

RH2/B – Pole 3a (STÁVAJÍCÍ)



Č.VÝVODU:	--	--
NÁZEV ZAŘ.:	Chladicí jednotka	Retail II.-GASTRO
UKONČENÍ:	RE82	RE84
TYP KABELU:	1-CXKE-R 3x240+120	2x 1-CXKE-R 3x240+120
OZN.KABELU:	WL-RE82	WL-RE84
Ps [kW]:		
DÉLKA [m]:	od spojky 45	250
UMÍSTĚNÍ:	Dvůr	0.05