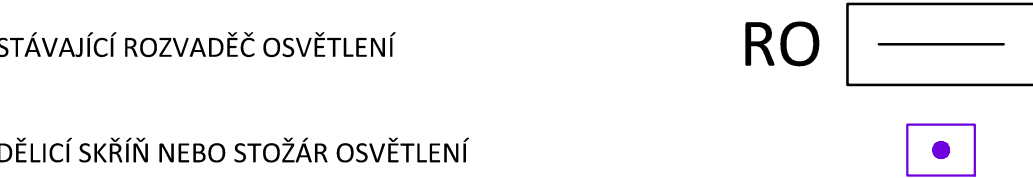


LEGENDA:



CELKOVÉ ZATÍŽENÍ A DÉLKA KABELŮ JEDNOTLIVÝCH VĚTVÍ OSVĚTLENÍ:

VĚTEV "A" 1028 W 360 m
VĚTEV "B" 1440 W 140 m
VĚTEV "C" 1298 W 620 m

PDPS

D.13. STAVBA

STAVEBNÍK

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno



HLAVNÍ PROJEKTANT

METROPROJEKT Praha a.s.
Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU


ING. TOMÁŠ POKORNÝ

ČÍSLO ZAKÁZKY

7908/MP

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1, 602 00 Brno




HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO ZAKÁZKY

2020 086.5

SO 669 OSVĚTLENÍ AREÁLU

ZODP. PROJEKTANT	ING. JAN ŘÍHA			PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO	
VYPRACOVAL	ING. JAN ŘÍHA				
KONTROLOVAL	ING. JAN KAHUDA				
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]		DATUM	11/2021	
VOZOVNA PISÁRKY, ETAPA III, VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.6 ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY VE SPRÁVĚ DPMB			FORMÁT	3 x A4	
			STUPEŇ PD	PDPS	
			ČÍSLO ZAKÁZEK	2020 086.5	
			MĚŘITKO	-	
STAVEBNÍ OBJEKT			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD / PŘÍLOHY	
			Blokové schéma osvětlení 005		