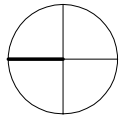


KABELOVÝ ROZVOD NN

Rozvodná síť a napětí 3 + PEN AC 50Hz 230/400V TN-C  
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 3  
Ochrana před dotykem neživých částí -  
základní - samočinným odpojením od zdroje  
při poruše - samočinným odpojením od zdroje a doplňujícím pospojováním  
Barevné označení kabelů dle ČSN 330165  
Uložení kabelu musí odpovídat ČSN 736005 a ČSN 33 2000-5-52 ed. 2  
Pod komunikací vedení NN uloženo v ochranné trubce

SV1  
TTREVOS EVELUX S 24/52/730 AS LED outdoor  
public street lighting, asymmetric optic3  
Stožár: KLA 5 - 114/60 - výška 5m

SV2  
TTREVOS EVELUX S 24/52/730 CP LED outdoor public street  
lighting, central parking optic  
Stožár: KLA 5 - 114/60 - výška 5m



část projektu :	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 401 - Venkovní osvětlení
objednatel :	Městský úřad Turnov Antonína Dvořáka 335 511 01 Turnov
gen. projektant :	BFB studio Komunardů 3 170 00 Praha 7
projektant :	elcenter s.r.o. Hodkovičská 669 463 12 Liberec
vypracoval :	Jan Stránský
tech. kontrola :	Bc. Štěpán Čejka
akce :	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTOVNÍ HALY V TURNOVĚ
příloha :	Venkovní situace
	z. číslo : 21RP003
	datum : 09/2021
	stupeň : DUR+DS
	měřítko : 1:200
	č.přílohy :
	E-03

