

LEGENDA

S1 - 22,1W

S2 - 16,2W

S3 - 79,7W - přechodové

S4 - původní - přechodové

S2/1.4
16,2W/4,9m
0°/0m

Typ světla/označení
příkon/výška sv. bodu/
sklon kloubu/přesah za vozovkou/výložník

Kabelové vedení CYKY 4x10(16)mm
v chrániče Ø63mm

Napájecí rozvaděč RVO


ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

KABELOVÝ ROZVOD : 3 PEN, AC 50Hz, 400/230V/ TN–C
VE STOŽÁRECH : 1 NPE, AC 50Hz, 230V/ TN–S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM V SÍTÍCH TN
DLE ČSN 332000-4-41ed3

- ✓ ZÁKLADNÍ: ZAJIŠTĚNA ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ NEBO PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTY DLE ČL. 414/1.2
- ✓ PŘI PORUŠE: OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM DLE ČL. 414/1.3/1.1
- ✓ PŘI PORUŠE: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY DLE ČL. 414/1.3/1.2
- ✓ DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM S REZIDUÁLNÍM PROUDEM 30mA

Dokumentace neslouží pro provedení stavby!
Všechny práce musí být prováděny při průběžné konzultaci s investorem.
Dokumentace skutečného provedení budou součástí dodávky vybraného zhotovitele stavby.

Projektant el.části: <div> Ing. Petr Jurák</div>		HIP:	Kreslil:	Kontroloval:	Autorizační razítko	
			Ing. Petr Jurák	Ing. Petr Jurák		
Investor	Město Bystřice pod Hostýnem					
Místo stavby	Bystřice pod Hostýnem Masarykovo náměstí, úsek ul. 6. května - ul. Obchodní					
Název akce OPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NA MASARYKOVĚ NÁMĚSTÍ - ÚSEK UL. 6. KVĚTNA - UL. OBCHODNÍ						
Část projektu SO 401-VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ					Formát	2xA4
					Stupeň	DZS
					Datum	07/2022
Název výkresu SCHÉMA ZAPOJENÍ				Č. Výkresu SO.401.4	Měřítko	Č. Paré