
**Info**

Przewód: **AsXS_n 2x25 mm²**
 Zwis dla temperatury: **40 °C**
 Numer przęsła: **5-6**

Zwisy w punktach [m]

Punkt 1: **0,41** hp1: **7,68**
 Punkt 2: -- hp2: --
 Punkt 3: -- hp3: --
 Punkt 4: -- hp4: --

SICAME Polska - wszelkie prawa zastrzeżone

Jednostka opracowująca:	P.W. "PROMARCO" Usługi Projektowe 65-001 Zielona Góra, ul. Cisowa 3b/13					Maria Kozak	
Nazwa opracowania:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ nr 120494 D ul. Przemysłowej						
Adres:	dz. nr 479/3; 474/1 obrob.ewid. 0013 Radwanice jedn.ewid. 021606 2 Radwanice						
Przedmiot opracowania:	ZWIS SŁUPY 5-6					rys. Nr E10	
Faza opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY		Branża: ELEKTRYCZNA			Skala:	
WYKONAWCY OPRACOWANIA							
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO		SPEC.	NR UPR.	DATA	PODPIS	
Projektant:	inż. Marek Seweryn		Elektryczna	196/77/Zg	15.02.2022r		
Sprawdził:	mgr inż. Marek Wrotkowski		Elektryczna	LBS/OKK/0054 /0027/2018	15.02.2022r	