


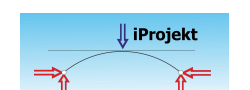
ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE

NITKA PÓLNOČNA
Dren typ I - 630 mb.
Dren typ II - 24 mb.
Dren typ III - 86 mb.

NITKA POŁUDNIOWA
Dren typ I - 633 mb.
Dren typ II - 24 mb.
Dren typ III - 64 mb.

ŁĄCZNIE OBIE NITKI
Dren typ I - 1263 mb.
Dren typ II - 48 mb.
Dren typ III - 150 mb.

C			
B			
A			
Nr rewizji	Opis rewizji	Data	Podpis

Investor:	 Miejski Zarząd Dróg i Mostów ul. Ptasia 2a 58-500 Jelenia Góra			
Jednostka projektowa:	 iProjekt Krzysztof Sadowski ul. Polna 4, 55-114 Pierwoszków tel. +48 661 122 378, fax. 71 750 61 19			
Zamierzenie budowlane	Opracowanie ekspertyzy oraz dokumentacji projektowej remontu estakady w ciągu Al. Jana Pawła II w Jeleniej Górze			
Stadium dokumentacji	PROJEKT REMONTU OBIEKTU			
Obiekt budowlany	Estakada w ciągu Al. Jana Pawła II w Jeleniej Górze			
Tytuł rysunku	SCHEMAT ODWODNIENIA OBIEKTU			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant	dr inż. Krzysztof Sadowski	64/DOŚ/05	mostowa	
Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Prabucki	165/99/DUW	konstrukcyjno-budowlana	
Skala	Nr umowy: MZDIM.272.19.2018 z dnia 27.07.2018	Rewizja: 0	Data opracowania: listopad 2018	Nr rysunku: P-12