

Maja | 03.08.2011 | E:\Praca\WYG\Narew\PW-New\Most R30-SchSkarpowe 03-JP.dwg >> 3800 SchSkarp2 297 |



Element	Profil	L [mm]	szk.	Długość łączna [m]
poręcz	ø35/4,0	13600	1	13.600
przeciąg	ø35/4,0	2270	5	11.350
stupek	ø35/4,0	1280	5	6.400
Długość razem				20.000 m
Masa 1m				3.058 kg
Masa łącznie				61.16 kg

TYTUŁ OPRACOWANIA: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;"> Przebudowa i rozbudowa mostu przez rzekę Narew w Nowogrodzie w ciągu drogi wojewódzkiej 645 wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną </div>																			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;"> Most przez rzekę Narew w Nowogrodzie, w ciągu drogi wojewódzkiej nr 645 </div>																			
INWESTOR: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;"> Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku 15 - 620 Białystok, ul. Elewatorska 6 </div>																			
WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> <p>WYG International</p> <p>part of the WYG group</p> </div> <div style="width: 45%; font-size: 0.8em;"> <p>WYG International Sp. z o.o., 00-832 Warszawa ul. Żelazna 28/30</p> <p>White Young Green Consulting Limited Arndale Court, 1 Arndale Centre, 1 Leadenhall, Leeds LS6 2UL</p> </div> <div style="width: 10%; text-align: center;"> </div> </div> <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px;"> WYG International Sp. z o.o. 80-126 GDAŃSK, ul. Plekarnicza 12A, tel. 058 751 40 00, fax: 058 751 40 01 </div>																			
ETAP: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;"> PROJEKT WYKONAWCZY </div>																			
BRANŻA: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;"> OBIEKTY INŻYNIERSKIE </div>																			
TYP: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;"> TOM I/OI - OBIEKTY INŻYNIERSKIE </div>																			
TYTUŁ RYSUNKU: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;"> Schody skarpowe nr 2 </div>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">IMIĘ I NAZWISKO</th> <th style="width: 25%;">SPECJALNOŚĆ</th> <th style="width: 25%;">NR UPRAWNIENI</th> <th style="width: 15%;">PODPIS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"> GŁÓWNY PROJEKTANT: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Adam ŁOSIŃSKI</div> </td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">konstrukcyjno-budowlana</td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">119/Gd/2002</td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top; text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> PROJEKTANT: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Jarosław PIOTROWSKI</div> </td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">mosty</td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">POM/0130/POOM/05</td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top; text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> SPRAWDZAJĄCY: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Zygmunt TUSIŃSKI</div> </td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">mosty</td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;">POM/0127/POOM/05</td> <td style="padding: 5px; vertical-align: top; text-align: center;"> </td> </tr> </tbody> </table>				IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	PODPIS	GŁÓWNY PROJEKTANT: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Adam ŁOSIŃSKI</div>	konstrukcyjno-budowlana	119/Gd/2002		PROJEKTANT: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Jarosław PIOTROWSKI</div>	mosty	POM/0130/POOM/05		SPRAWDZAJĄCY: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Zygmunt TUSIŃSKI</div>	mosty	POM/0127/POOM/05	
IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	PODPIS																
GŁÓWNY PROJEKTANT: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Adam ŁOSIŃSKI</div>	konstrukcyjno-budowlana	119/Gd/2002																	
PROJEKTANT: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Jarosław PIOTROWSKI</div>	mosty	POM/0130/POOM/05																	
SPRAWDZAJĄCY: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 5px;">mgr inż. Zygmunt TUSIŃSKI</div>	mosty	POM/0127/POOM/05																	
PROJEKT NR: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;">1010</div>		EDYCJA: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;">I</div>	DATA: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;">LUTY 2011</div>																
SKALA: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;">1:25</div>		RYS. NR: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;">38</div>																	
ARKUSZ NR: <div style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px; font-size: 1.2em;">-</div>																			