



Przyciółek A i B						
Nr pręta	Rodzaj pręta	Ilość [szt.]	Długość [cm]	Rodzaj pręta długość [m]		
				fi 10	fi 12	fi 16
1	fi 16/15	52	159			82,68
2	fi 16/15	20	271			54,2
3	fi 16/15	34	263			89,42
4	fi 16/15	20	305			61
5	fi 12/15	14	290		40,60	
6	fi 16/15	47	290			136,3
7	fi 12/15	10	83		8,30	
8	fi 16/15	32	137			43,84
9	fi 10/8	36	123	44,28		
Ciężar pręta [kg/mb]				0,617	0,888	1,580
Ciężar poszczególnych prętów [kg]				27,32	43,42	738,56
Suma [kg]				809		

Beton C30/37 V=2x11,1=22,2m³
 Beton C8/10 V=2x0,5=1,0m³
 Stal: A-IIIN G=2x809=1618 kg

UWAGI:

1. Pręty giąć zgodnie z normą PN-91/S-10042 dla stali A-IIIN.
2. Pręty wymiarowano osiowo, a ich długość podano rzeczywistą.
3. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem geometrii.
4. Pręty dostosować do geometrii poprzez przycięcie albo przesunięcie kolidujących prętów.
5. Ściankę zapleczną betonować po montażu dylatacji.
6. Elementy konieczne do zabezpieczenia ścianki szczelnej (rozpory)
 Wykonawca uwzględni koszty w ramach wykonania ścianek szczelnych i przedstawi w ramach projektu technologicznego ścianek szczelnych.

Biuro Architektoniczne

MD Polska Sp. z o.o.
 Kazimierska 1/13 71-043 Szczecin tel. (091) 81 82 664 fax. (091) 81 82 664

inwestor / adres :
 Miasto Suwałki, 16-400 Suwałki, ul. A. Mickiewicza 1

projekt / obiekt :
 PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ "STAREJ ŁAŹNI" ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW BULWARU NAD RZEKĄ CZARNĄ HAŃCZĄ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W SUWAŁKACH W RAMACH ZADANIA "OPRACOWANIE KOMPLETNEJ DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ ZAGOSPODAROWANIA ZIELENI PARKOWEJ, USŁUG SPORTOWYCH, TERENÓW DRÓG PUBLICZNYCH ORAZ KOMUNIKACJI ROWEROWEJ UJĘTYCH W MIEJSCOWYM PLANIE ZAGOSPODAROWANIA TERENU OGRANICZONEGO ULICAMI T. KOŚCIUSZKI, A. MICKIEWICZA ORAZ RZEKĄ CZARNĄ HAŃCZĄ W SUWAŁKACH". ETAP 6

adres inwestycji :
 dz. nr 11416, 11389/13, 11391/2, 11417, 11418, 11420, 11421/3, 11422, 11424, 11425, 11526/1, 11426/2, 11426/3, 11311/2, 30781/3 obr. 06 w Suwałkach

rysunek / temat / treść :
**Konstrukcja kładki MP1
 Przyciółek A i B - zbrojenie**

autor / projektant imię i nazwisko **podpis :**
 mgr inż. Paweł Sawicki
 upr. nr ZAP/0007/POOK/11
 spec. konstrukcyjno-budowlana
 do proj. bez ograniczeń

sprawdził
 mgr inż. Łukasz Gontarz
 upr. nr ZAP/0004/POOK/11
 spec. konstrukcyjno-budowlana
 do proj. bez ograniczeń

faza : PW **branża :** KONSTRUKCYJNA **rys. nr :**
skala : 1:50 **data:** MAJ 2016 **1.2**

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
 Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)