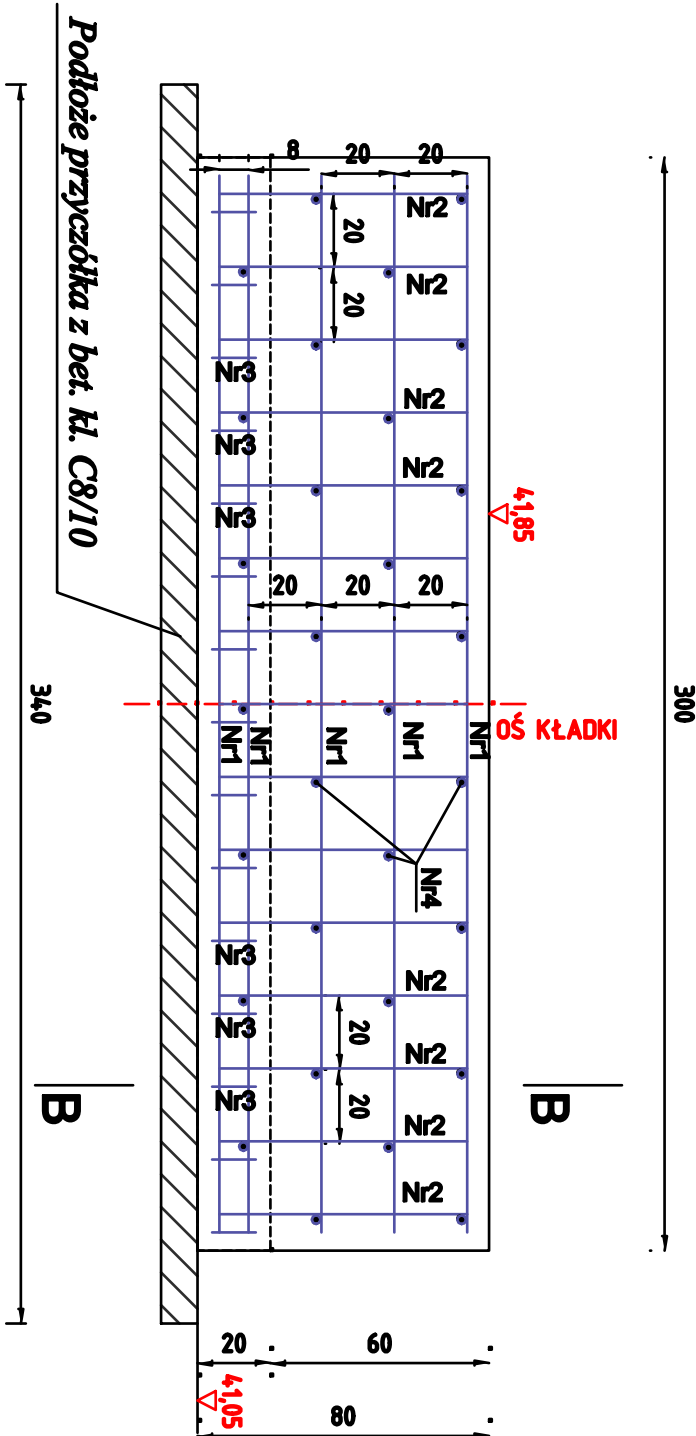


ZBROJENIE PRZYCZÓŁKA KŁADKI ŻELBETOWEJ NA ULICY MIRONICKIEJ W KŁODAWIE

SKALA 1:20

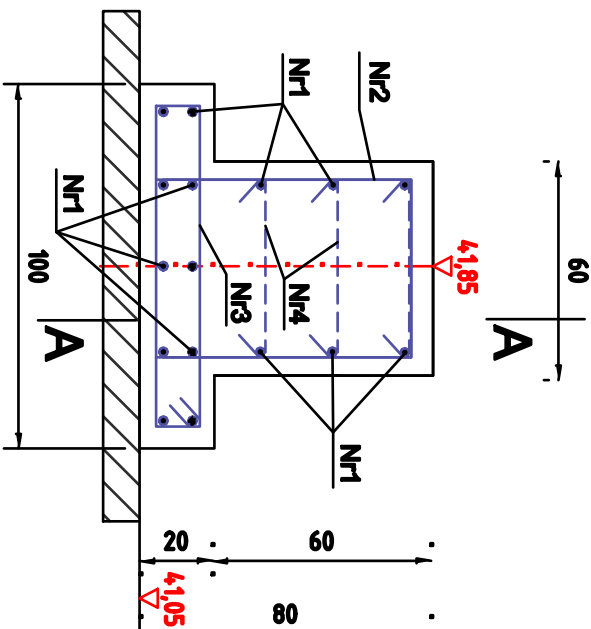
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

A - A



PRZEKRÓJ POPRZECZNY

B - B



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ PRZYCZÓŁKA

WYKONAĆ 2 x

Nr pręta	Ø [mm]	Dł. pręta [m]	Ilość prętów [szt.]	Długości ogółem [m]		
				Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 12 mm
1	10	2,80	16		46,40	
2	12	1,88	15			28,20
3	12	2,16	14			30,24
4	8	0,64	40	26,60		
RAZEM:				26,60	46,40	58,44
Ciężar 1 mb pręta [kg/m]				0,386	0,617	0,888
Ciężar łączny [kg]				10,11	26,63	51,80
Ciężar ogółem [kg]				91		

V1 przyczółka = 1,68m³

V2 podbudowa kl.C8/10 = 0,476m³

Stal: pręty żebrowane kl.B gat. B500B

Beton przyczółka : klasy C25/30

UWAGA:

1. Powierzchnie odziemne przyczółka zabezpieczyć masą bitumiczną gruntującą typu ABIZOL R+P

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Zakład Usług Projektowych HYDROGSAN ul. Kradłowa 20, 66 - 400 Gorzów Wlkp. tel. 508 210 701				
INWESTOR	POWIAT GORZOWSKI ul. Pankiewicza 5-7 66-400 Gorzów Wielkopolski				
OBIEKT	Budowa kładki żelbetowej dla ruchu pieszo - rowerowego na ulicy Mironickiej w Kłodawie				
ADRES OBIEKTU	Działki nr 221 ; 257 i 384 obręb 02 Kłodawa . Jedn. ewidencyjna 080104_2 Kłodawa.				
KAT. OBIEKTU	XXVIII				
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY				
Funkcja		Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Bolesław Hienzo		upr. nr 106/94/Gw w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	23.07.2018	
RYSUNEK	ZBROJENIE PRZYCZÓŁKA				
DATA: 23.07.2018	SKALA: 1:20	NR: 6.	ARKUSZ: 1.		