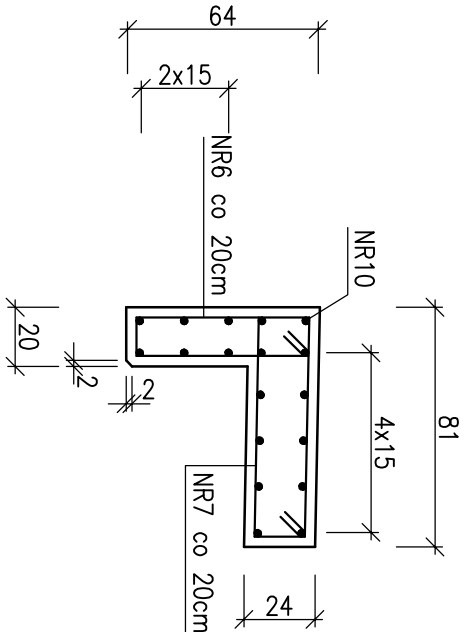
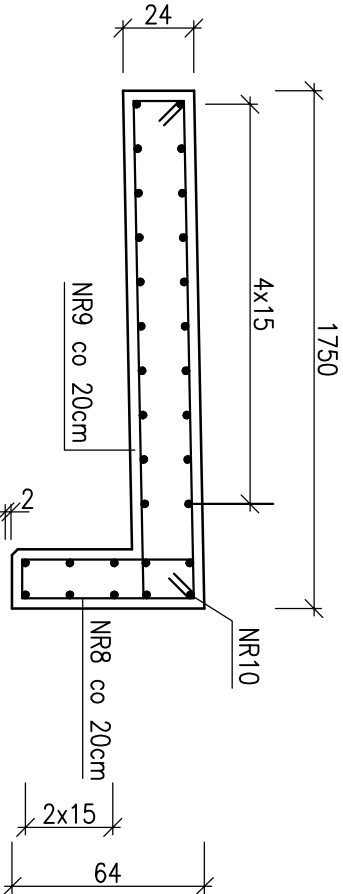


PLYTA CHODNIKOWA USTYJOWANA OD STRONY DOLNEJ WODY



PLYTA CHODNIKOWA USTYJOWANA OD STRONY GÓRNEJ WODY




WYKAZ ZBROJENIA PŁYT CHODNIKOWYCH

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba ogólna	Długość ogólna	
				B500SP	
				Ø12	Ø14
	[mm]	[m]	[sztuk]	[m]	[m]
6	14	1.60	46	X	74
7	14	2.00	46		92
8	14	1.60	46		74
9	14	3.88	46		179
10	12	9.00	48	432	X
Długość ogólna wg średnic			[m]	432	419
Masa 1 m pręta			[kg]	0.88	1.21
Masa całkowita			[kg]	381	507

STAL B500SP
BETON C25/30

BIURO PROJEKTOWO – KONSULTACYJNE INŻYNIERII LĄDOWEJ



“SIGMA” Zbigniew Zadrozny

Rynek 55 lok. 21, 58–200 Dzierżonów, tel. (074) 832-01-00

e-mail: sigma@olpno.pl, www.sigma.olpno.pl

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

mgr inż. Zbigniew Zadrozny

PRZEBUDOWA MOSTU DROGOWEGO W CIĄGU DROGI GMINNEJ NR 118021D (UL. SIENKIEWICZA) W KM 2+809 W PILAWIE GÓRNEJ

Zbrojenie płyt chodnikowych					
Investor:	Umowa nr:	Stadium:	Podziałka:	Rys. nr:	
Gmina Pilawa Górna ul. Piastowska 69 58-240 PILAWA GÓRNA	ZPD.271.2.24.2.2017	PB	1:25	6	