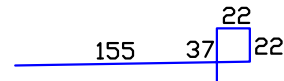
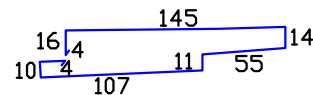


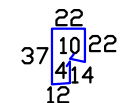
Pręt nr 1 $\varnothing 12$ co 25 ,l=2,36 m



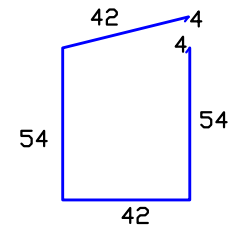
Pręt nr 2 $\varnothing 12$ co 25 ,l=3,82 m



Pręt nr 3 $\varnothing 10$ co 25 ,l=1,35 m



Pręt nr 4 $\varnothing 10$ co 25 ,l=2,00 m



Zbrojenie montażowe dostosować tak aby zbrojenie główne było stabilne i nie przemieszczało się podczas betonowania

Beton C30/37 \square tulina 40 mm

Stal RB 500W

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt.]	Długość [m]	Długość ogólna		Uwagi
				RB 500W	RB 500W	
				Ø 10	Ø 12	
Elementy: płyta żelbetowa-kapa chodnikowa						
1	Ø 12	34	2,36		80,24	
2	Ø 12	34	3,82		129,88	
3	Ø 10	34	1,35	45,90		
4	Ø 10	34	2,00	68,00		
5	Ø 10	18	8,42	151,56		
Długość razem [m]				265,46	210,12	
Masa jednostkowa [kg/m]				0,617	0,888	
Masa razem [kg]				163,79	186,58	
Masa ogólna [kg]				350,37		

OBIEKT: Przebudowa drogi powiatowej nr 2612D w m.Zagrodno		
INWESTOR: Gmina Zagrodno Zagrodno 52, 59-516 Zagrodno		
ADRES INWESTYCJI: dz. nr 102/2 w Zagrodnie		
TYTUŁ RYSUNKU: Zbrojenie płyty żelbetowej km 6+933,3-6+941,8		BRANŻA: DROGOWA
 ZAKŁAD INŻYNIERII DROGOWEJ ZBIGNIEW CHORYŁEK KRUSZYN ul. Turkusowa 7. tel/fax 0 75 / 7321528 zbigniewchorylek@interia.pl		NR RYS.: 10
		INDEKS ZMIAN: -
		DATA: 03.10.2019r.
		SKALA: 1:50
NR UMOWY: P.W.		STADIUM: P.W.
IMIĘ I NAZWISKO: PROJEKTANT: mgr inż. Zbigniew Choryłek		NR UPR.: PNB/UB-3/98 Spec: konstr. -bud.
ASYSTENT PROJEKTANTA: Renata Mochnacz		