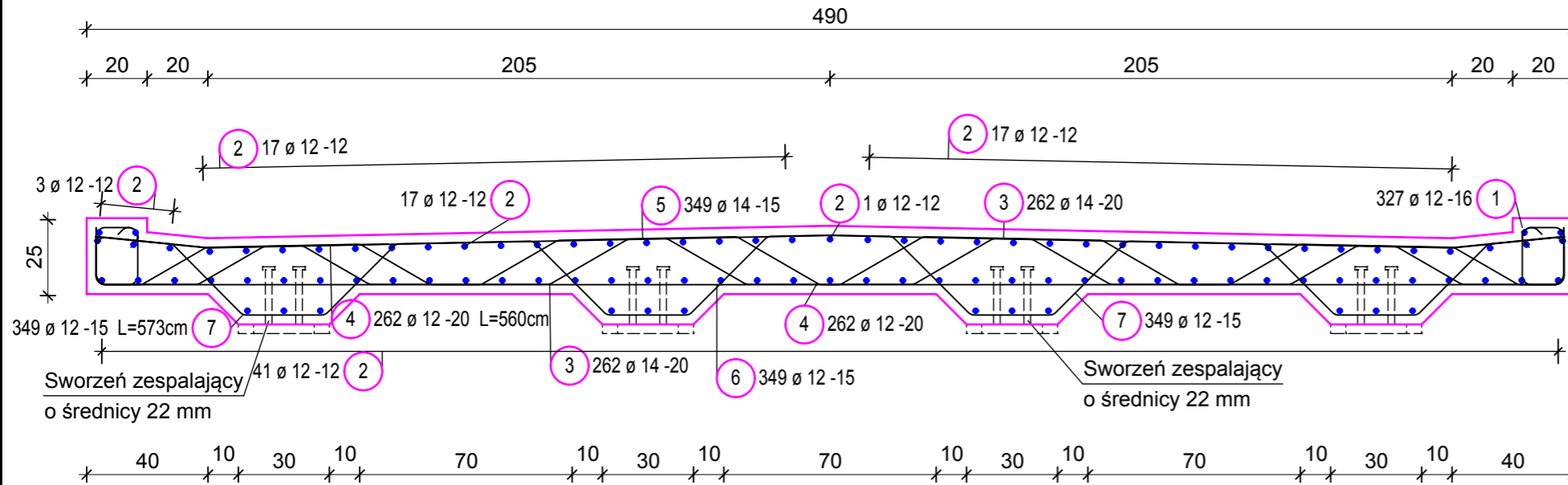


ZBROJENIE PŁYTY POMOSTOWEJ

SKALA 1:20



Lista prętów

Poz.	Szt.	∅	Pojed. Dług.	Suma Dług.	Masa
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	654	12	0.84	549.36	487.83
2	392	12	12.00	4704.00	4177.15
3	262	14	5.61	1469.82	1778.48
4	262	12	5.60	1467.20	1302.87
5	349	14	4.86	1696.14	2052.33
6	349	12	7.14	2491.86	2212.77
7	349	12	5.73	1999.77	1775.80
8	94	12	6.66	626.04	555.92

Masa całkow. [kg] :

14343.15

Otulina 2,5 cm

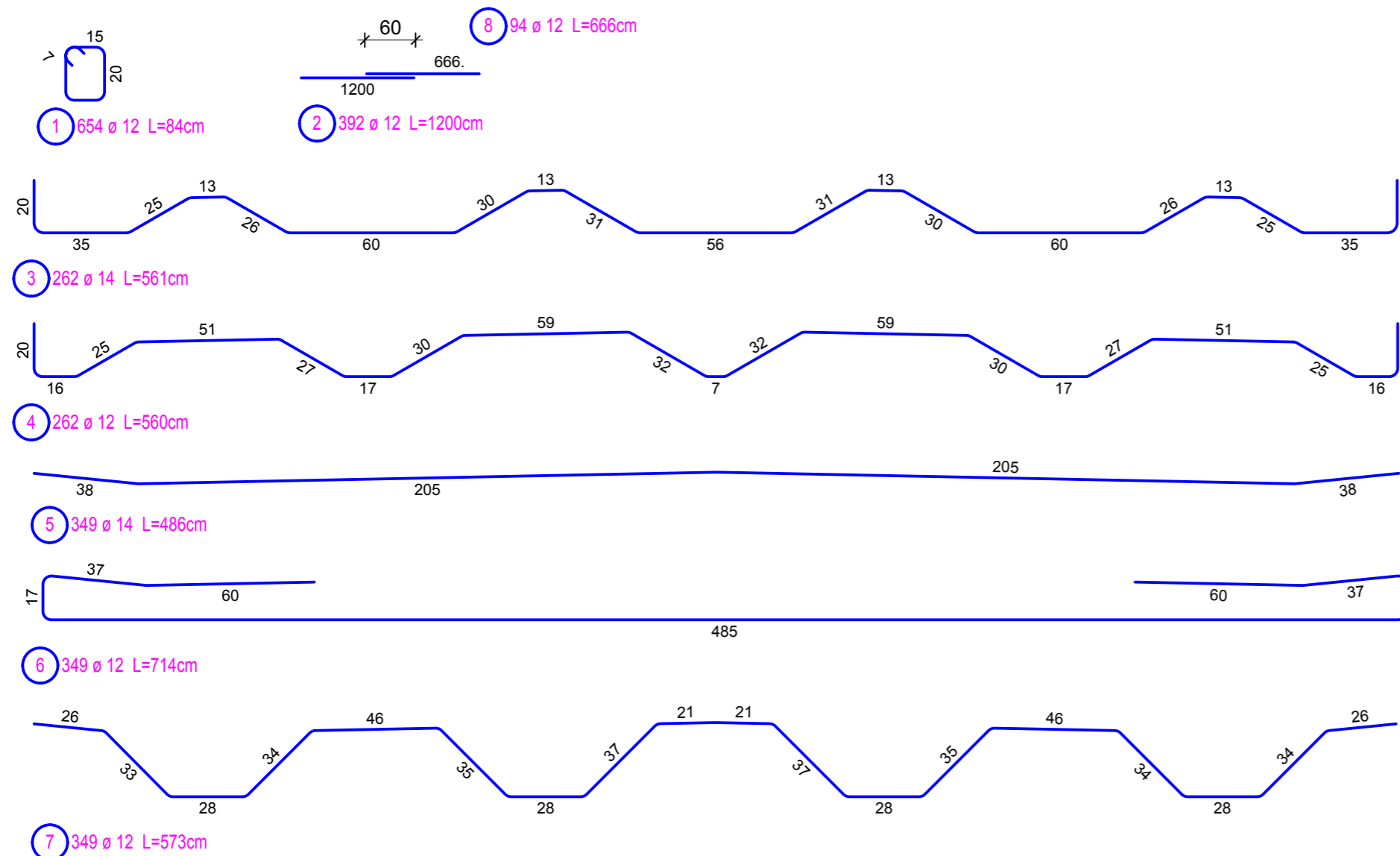
Beton płyty B35

Stal B500SP

Pręty odgięte pod kątem:

- nr 3 i 4 30°

- nr 6 45°



 KG ENGINEERING Kazimierz Golonka 03-236 Warszawa ul. Annopol 3 tel. 0 22-519-01-10 fax. 0 22-519-01-09	INWESTOR	
	Urząd Gminy Karniewo ul. Pułtuska 3 06 - 425 Karniewo	
OBIEKT		
PROJEKT TECHNICZNO WYKONAWCZY REMONTU MOSTU W OBIECANOWIE DZ. EWID: 23, 51 obręb Budzyno/Nawiry; 1, 9, 10, 12 obręb Obiecanowo		
RYSUNEK		
ZBROJENIE PŁYTY POMOSTU		
PROJEKTANT	PODPIS	SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Kazimierz Golonka		
opr.bud. 83/86/UW		
OPRACOWAŁ	PODPIS	DATA
inż. Cezary Abramek		15.09.2010
		SKALA
		1:20
		NR RYSUNKU
		18