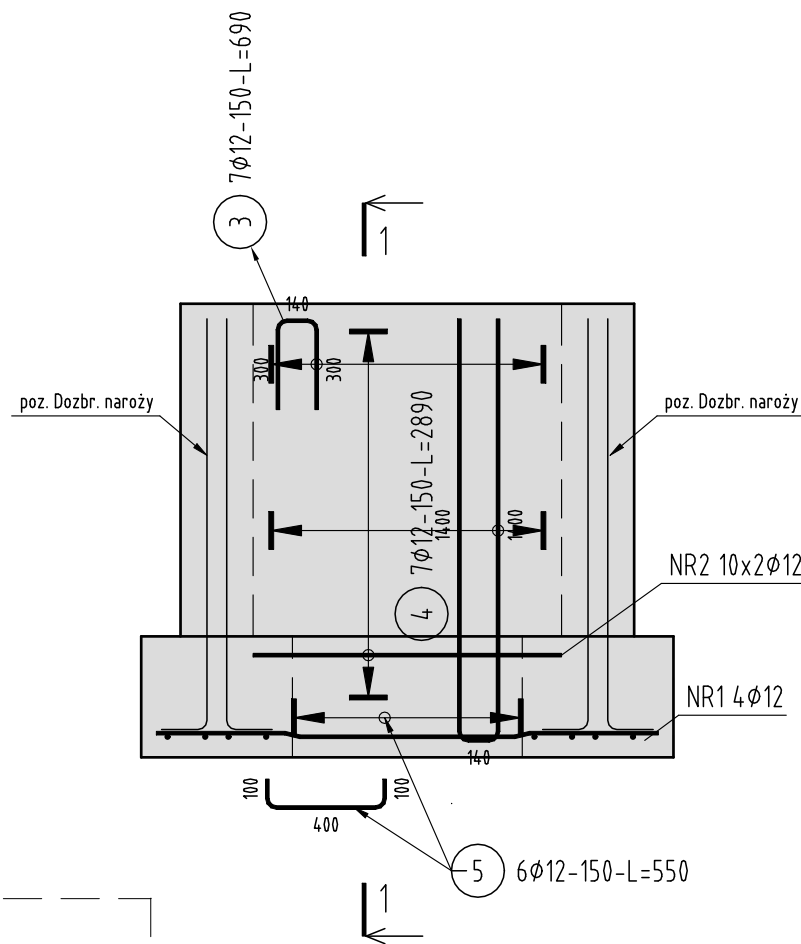
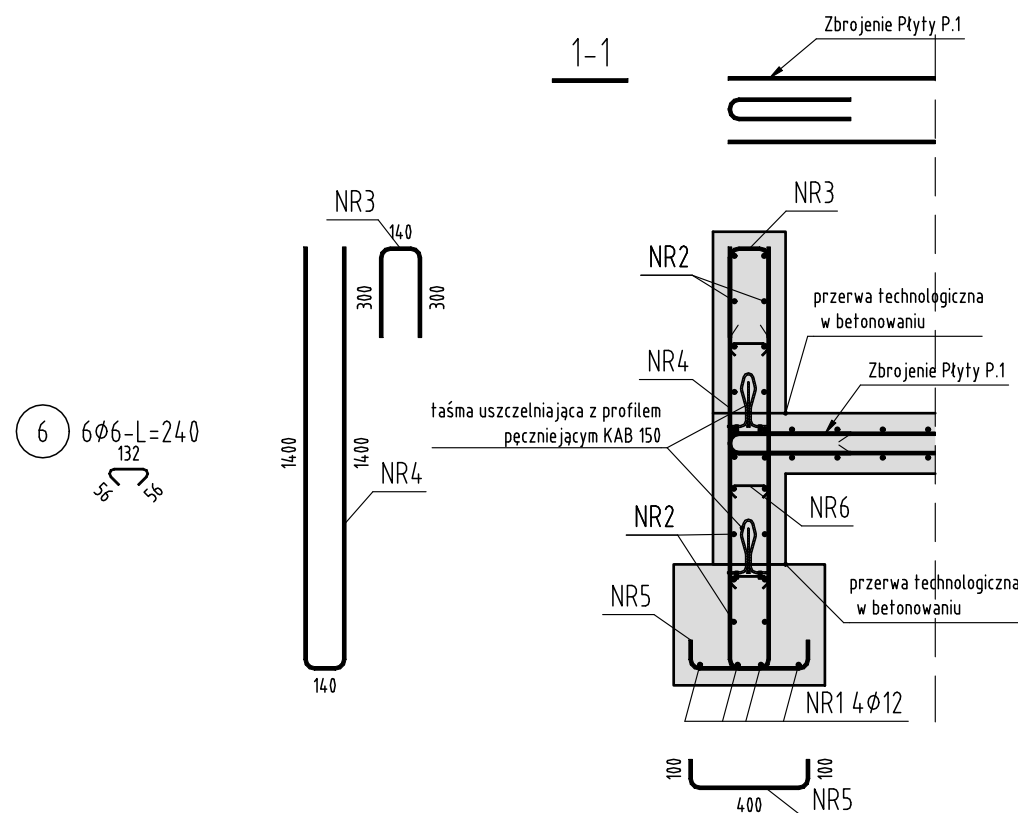
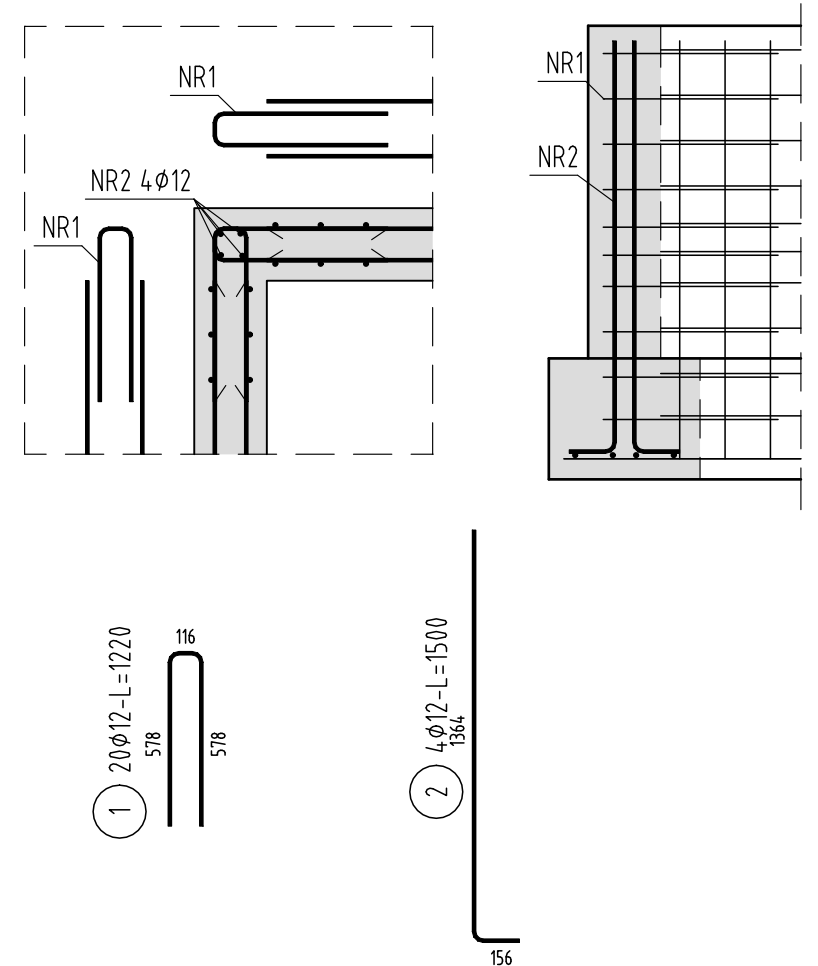


poz. Fund. F.2, Ściana SC.2  
szt.2



poz. Dozbr. naroży  
szt.4



## ZESTAWIENIE STALI

Pozycja - element	Nr pręta	Stal	φ [mm]	Długość pręta met. B [m]	Liczba [szt]			Całkowita dł. prętów [m]	Nr kodowy kształtu	Hak	Kształt odgięć z wymiarami [mm]
					prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie				
Dozbr. naroży	1	B500SP	12	1,22	20	4	80	97,60	21	0 0	
Fund. F.2. Ściana SC.2	1	B500SP	12	1,66	4	2	8	13,28	46	0 0	
Dozbr. naroży	2	B500SP	12	1,50	4	4	16	24,00	11	0 0	
Fund. F.2. Ściana SC.2	2	B500SP	12	1,02	20	2	40	40,80	00	0 0	
Fund. F.2. Ściana SC.2	3	B500SP	12	0,69	7	2	14	9,66	21	0 0	
Fund. F.2. Ściana SC.2	4	B500SP	12	2,89	7	2	14	40,46	21	0 0	
Fund. F.2. Ściana SC.2	5	B500SP	12	0,55	6	2	12	6,60	11	0 1	
Fund. F.2. Ściana SC.2	6	B500SP	6	0,24	6	2	12	2,88	00	-2 -2	


Razem długość prętów φ6 - B500SP	[mb]	2,88
Razem długość prętów φ12 - B500SP	[mb]	232,40
Masa łącznie	[kg]	207,0

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

**Beton C30/37 (B37)**  
**o wskaźniku wodoszczelności W8**  
**Stal zbr. B500 kl. C (AIII-N)**

**S4**

**XD2/XS2 - całość konstrukcji, c<sub>nom</sub>=50mm**

Nazwa zadania : Zagospodarowanie terenu wokół Urzędu Gminy w centrum miejscowości Baćkowice w ramach projektu pn. Rewitalizacja miejscowości Baćkowice – etap II			
Adres inwestycji :m. BAĆKOWICE dz. o nr 182/30, 182/29, 182/27, 182/36 gm. Baćkowice woj. świętokrzyskie			
Treść : poz. Fund. F.2, Ściana SC.2, Dozbr. naroży			Etap : PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY Symbol projektu/nr części : ZAT/02
Projektował: mgr inż. arch. Monika Kasprówicz		nr uprawnień: SW 35/2007	Data : 05.2019
mgr inż. Grzegorz Kasprówicz		SWK/0060/P00K/08	Skala : 1:25
Opracował: mgr inż. Kamil Chatys			Nr rysunku : ZAT-04.4