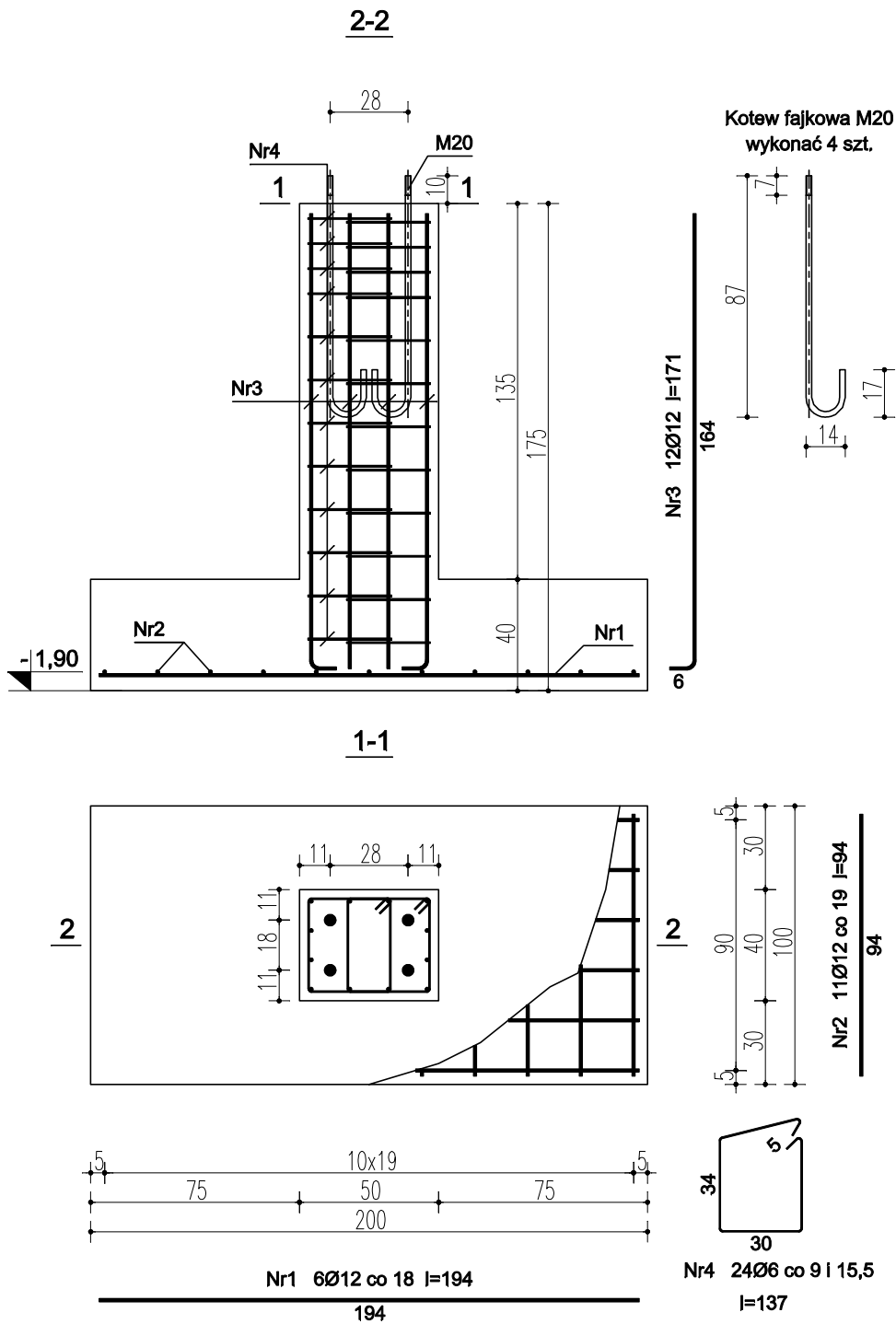
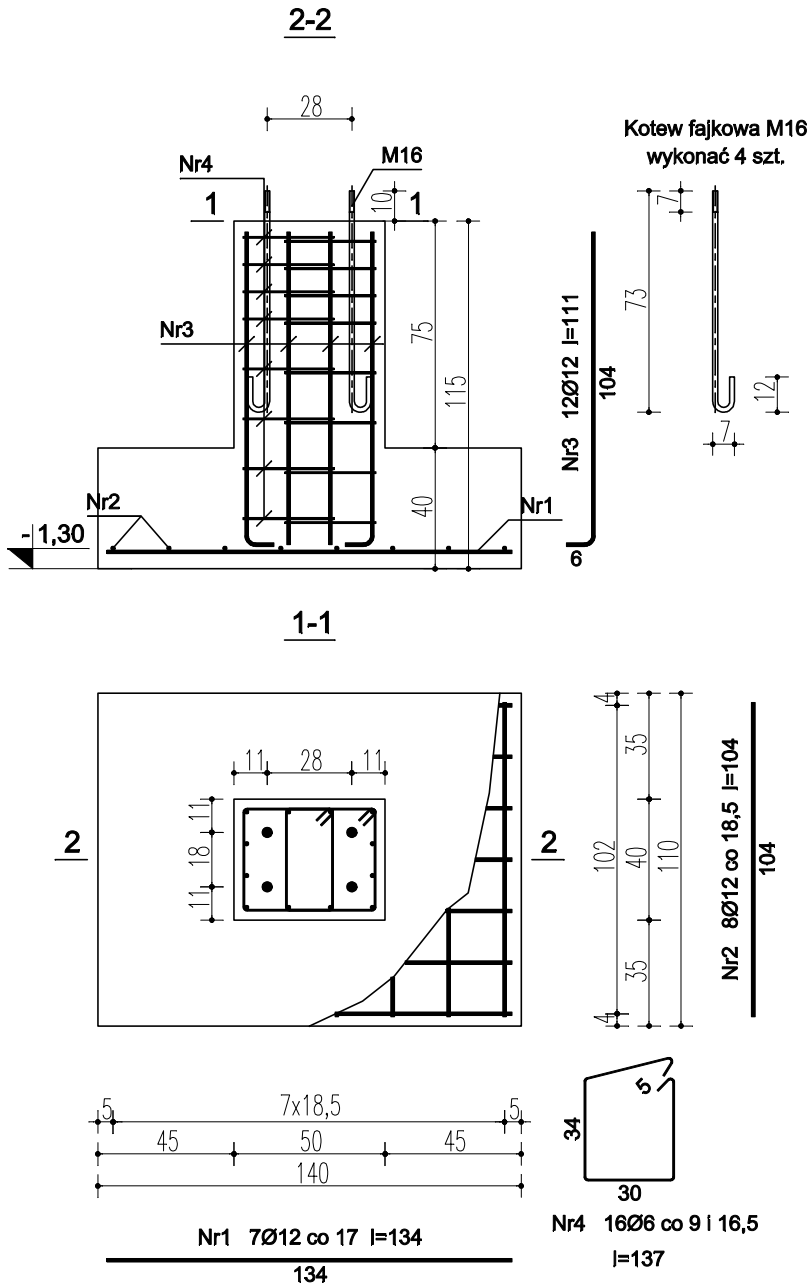


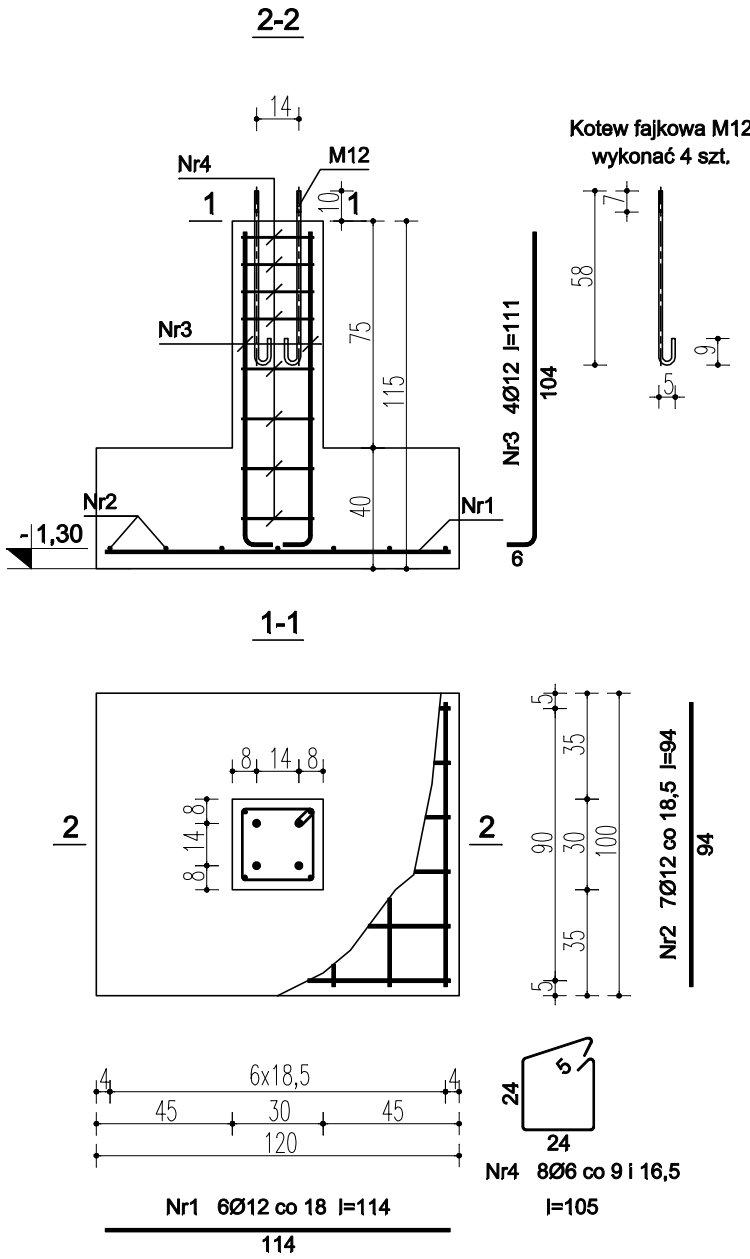
St-2'
STOPA FUNDAMENTOWA
2 szt.



St-1'
STOPA FUNDAMENTOWA
1 szt.



St-4'
STOPA FUNDAMENTOWA
1 szt.



Beton B25 (C20/25)
Stal RB500W
St0S-b
Otulina dolna c_{nom} =50 mm
Otulina boczna c_{nom} =30 mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ARCHITEKT TOMASZ KURIANSKI UL. JANOWSKA 10A, SZCZECIN 71-001, TEL. 091 421 811		ATK PROJEKTOWA	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA			
FAZA:		PB			
TEMAT:		BUDOWA WIATY ROWEROWEJ			
INWESTOR:		Gmina Dobra, ul. Szczecińska 16A, 73-003 Dobra			
LOKALIZACJA:		Dobra, 73-003, Ul. Szczecińska, Gmina Dobra, dz. nr ew. 10/8, część dz. 216/2 i 220 dr. obr. Dobra			
PROJEKTANT		mgr inż. Adam Skibicki upr. nr ZAP/0008/POOK/11			
SPRAWDZAJĄCY		Inż. Roman Kisiel upr. nr 98/Sz/79			
OPRACOWANIE		mgr inż. Małgorzata Kasperska			
TYTUŁ RYSUNKU		Stopy fundamentowe St-1', St-2', St-4'		NR RYSUNKU K-3	
DATA		marzec 2017		SKALA 1:25	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE Zgodnie z art. 17 i 17a ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.06.1994r. (Dz. Ust. z 1994r. poz. 69 z późn. zmianami)					