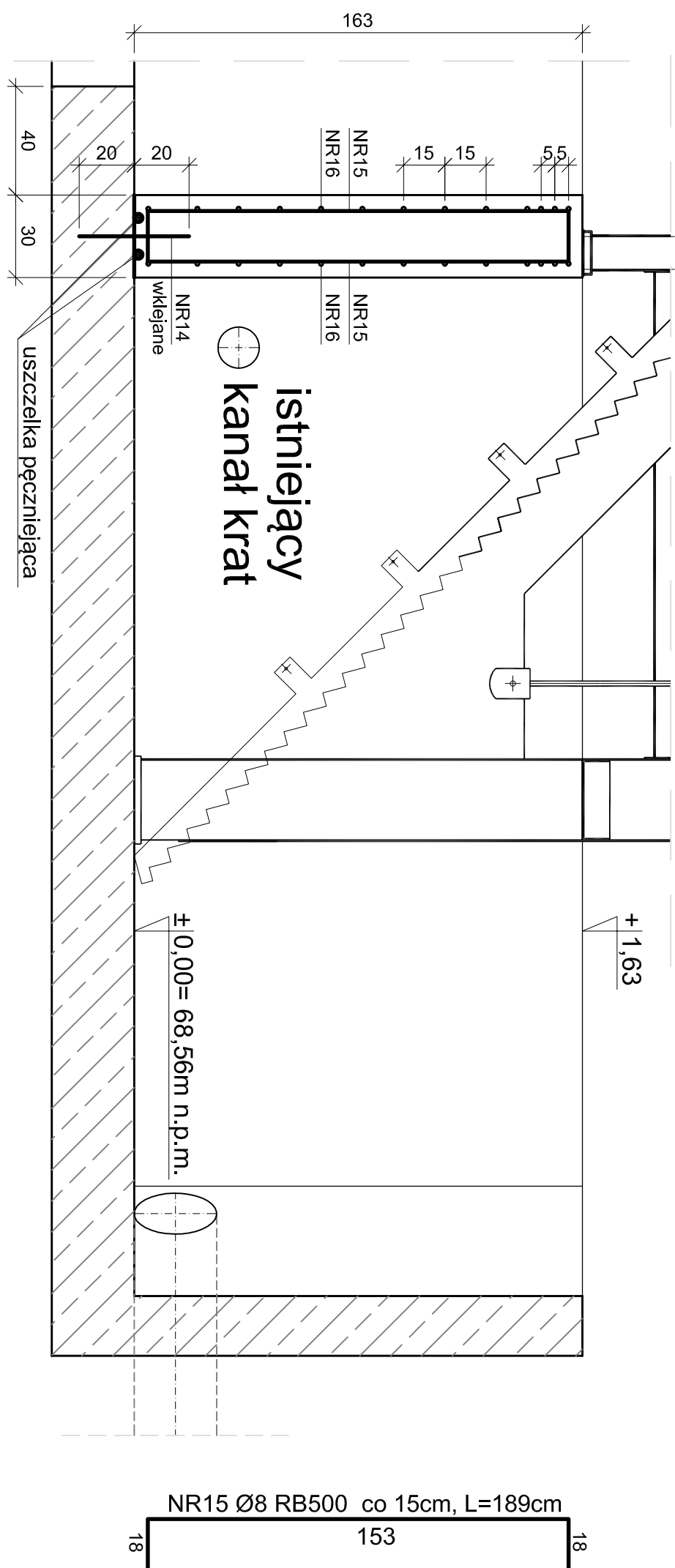
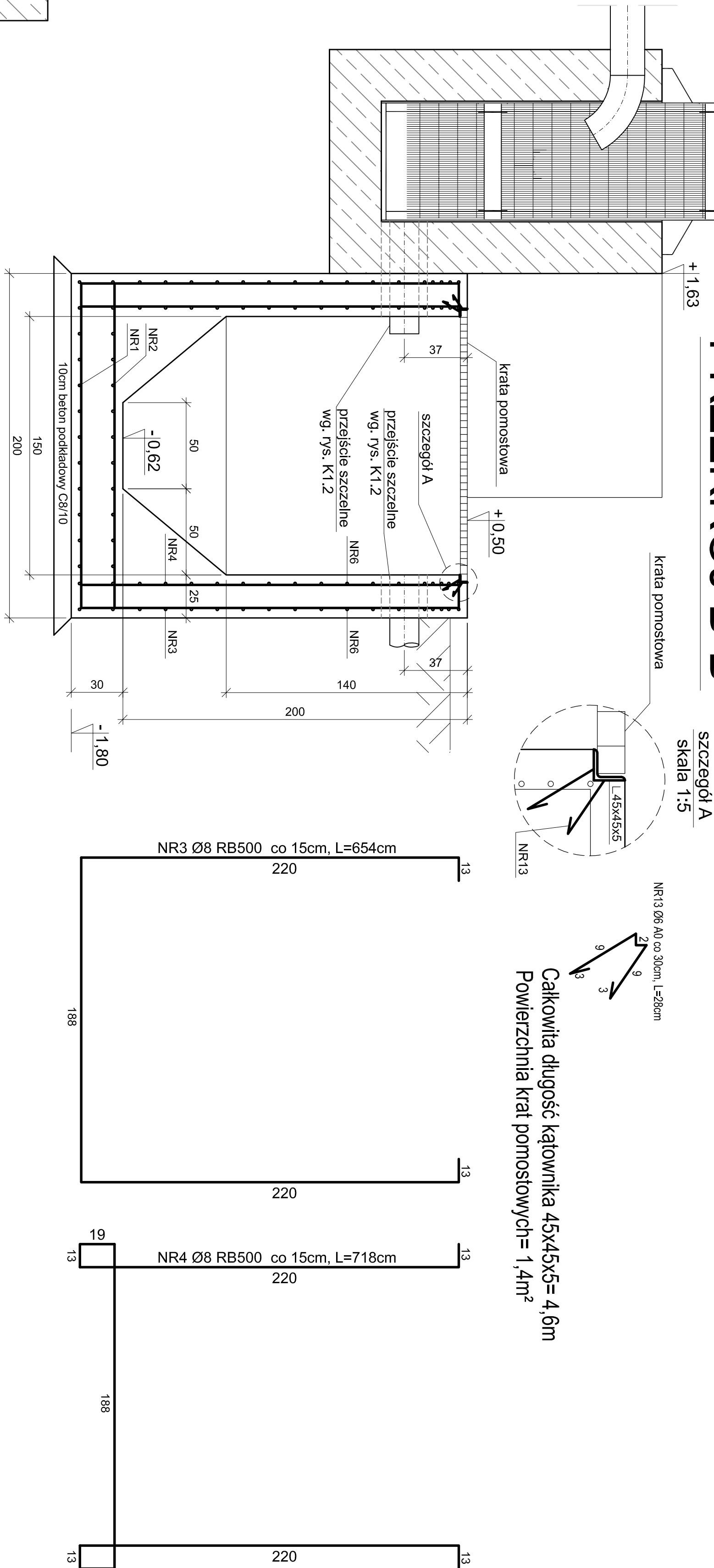


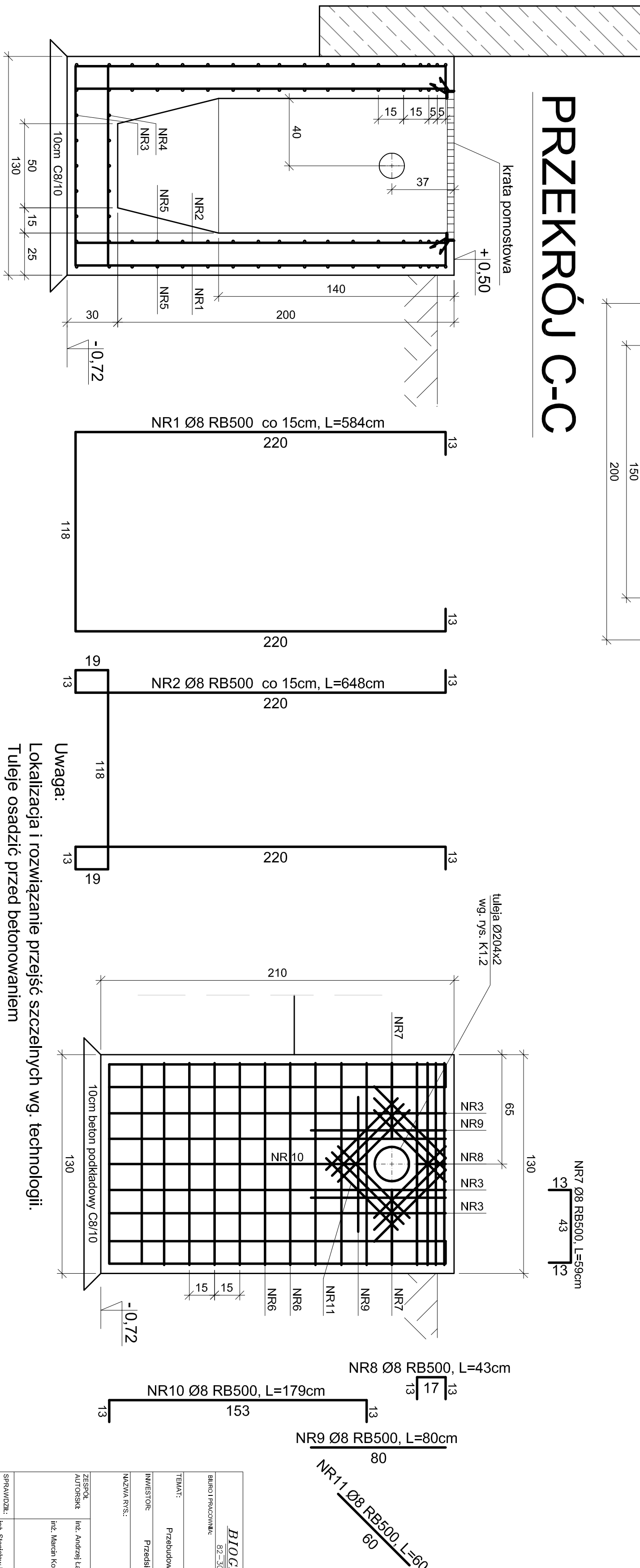
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ C-C



Całkowita długość kątownika 45x45x5= 4,6m  
Powierzchnia krat pomostowych= 1,4m²

otulenie zbrojenia 5cm  
Stal RB500 i A0  
Beton C30/37  
Klasa ekspozycji XC2

BIOGRADEX® Holding Sp. z o.o.		PRZ. NR
Biuro Projektowe: 82-300 EBI-AG ul.Bolesława 55/10		K1.1
TEAM: ul. Niszczyńska 18, 82-200 EBI-AG		BRANŻA: INŻYNIERIA
e-mail: biogradek@biogradek.pl		PROJEKT: P.B.
INWESTOR: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.		DATA: 2016.10
ul. Lichowska 10, 14-520 Pieniężno		SKALA: 1:20
NAZWA RYS.: Opletki różne		FORMA TYTUŁOWA:
Kraty i Płaskownik		REV.: 420x890
ZESTAW AUTORSKI: Inż. Andrzej Łaskowski 070/EI/78		REV.: 0
Inż. Marcin Kowalczyk		
SPRAWIŁ: Inż. Stanisław Kłomowski 18/EI/78		