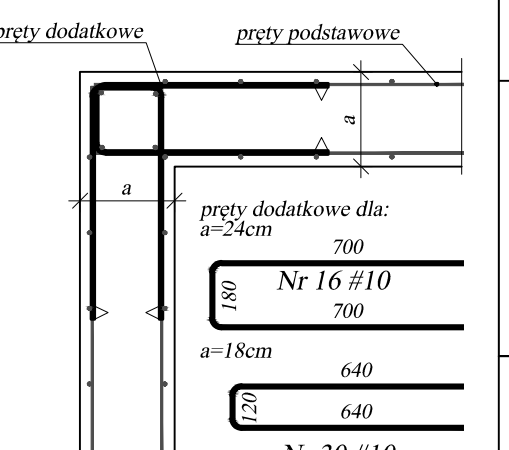
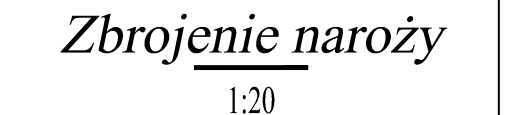


A-IIIIN	# 6	# 10	# 12	# 16
Ciężar jednostkowy (kg/m)	0,22	0,62	0,89	1,58
Długość całkowita (m)	3356,31	8145,16	953,80	1215,20
Ciężar całkowity (kg)	745,10	5025,56	846,97	1920,02

1. ZBROJENIE ŚCIAN PRZEPUSZCZĄC PRZEZ ZBROJENIE SŁUPÓW
2. SŁUPY W ŚCIANACH REALIZOWAĆ RÓWNOCZEŚNIE ZE ŚCIANAMI.
3. WYKONAĆ PRZERWY ROBOCZE POD BELKAMI, STROPAMI I SPOCZNIKAMI.
4. ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI SZALUNKOWYMI STROPÓW ORAZ RYSUNKAMI POWIĄZANYMI(SCHODY, ŚCIANY, BELKI, SŁUPY)
5. PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ Z AKTUALNĄ ARCHITEKTURĄ




BYDUNEK PRZEDSKOŁA
Z ODDZIAŁAMI ŻŁBOKOWYMI W PRZECIEŁAWIE,
BYDUNEK KŁOTÓWNI GAZOWEJ WRAZ
Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, W TYM Z
ROZBUDOWĄ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

temat:


PRZECŁAW, gm. Kołbaskowo
 część dz. nr 2/183 i działki 2/183, 2/111, 2/232, 2/66
 (SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ)

adres inwestycji:


mgr inż. Przemysław Palenica
 upr. nr ZAP/0071/POOK/04
 projektant, numer uprawnień



mgr inż. Janusz Olejniczak
 upr. nr 99/Sz/75
 zezwalający, numer uprawnień



inż. Krzysztof Hain
 zespół projektowy



ZBROJENIE ŚCIAN
ŻELBETOWYCH (-1)

nazwa rysunku

konstrukcja	1:20	K-01-070
branża	skala	
P.W.	Szczecin, sierpień 2016r.	
faza	data	nr rysunku

UWAGA: Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania
 projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z
 Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych