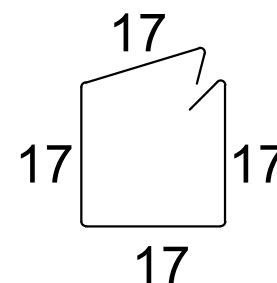
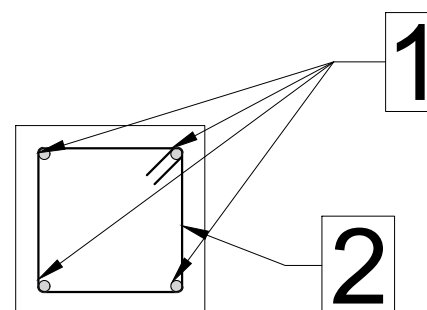


A-A
skala 1:20



Poz.	Zbrojenie	Długość	Kształt	Stal
1	8Ø12	l=481	481	A-III
2	20Ø8,0	l=77	17 6	A-0

Beton : B25 = 0.281 m3	Stal A-III = 8.54 kg
Pow. deskowania = 4.5 m2	Stal A-0 (St0S) = 10.3 kg
Gęstość = 188.6 kg/ m3	Otulina 3 cm

PROJEKTANT KONSTRUKCJA: inż. ZBIGNIEW SUS UPR. NR UAN-VIII/8386/53/86		PROJEKTANT ARCHITEKTURA: inż. ZBIGNIEW SUS UPR. NR UAN-VIII/8386/53/86	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA: mgr inż. arch. Rafał Ciszewski nr ewid. 275/94		SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Rafał Ciszewski nr ewid. 275/94	
Opracował: mgr inż. PAWEŁ CHORABIK		Faza projektu: Projekt budowlany	
Przedmiot: Projekt budynku remizo-świetlicy na potrzeby sołectwa Łutowiec - wraz z bezodpływowym zbiornikiem naścięki o poj. 10 m3 oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną obiekt kat. IX Adres inwestycji: Obręb:0009 Łutowiec jednd. ewid.: 240903_2 Niegowa działki nr ewid.: 1015		Autor: PRO FI BIURO PROJEKTOWE ul. Pułaskiego 7/408 42-300 Myszków tel. +48 606-851-507 tel. +48 664-476-586 tel. +48 34-315-75-71	
Inwestor: GMINA NIEGOWA ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		Skala 1:30	Data 10.2019
Nazwa rysunku SCHEMAT ZBROJENIA SŁUPA S1		Nr rys. 13	Strona