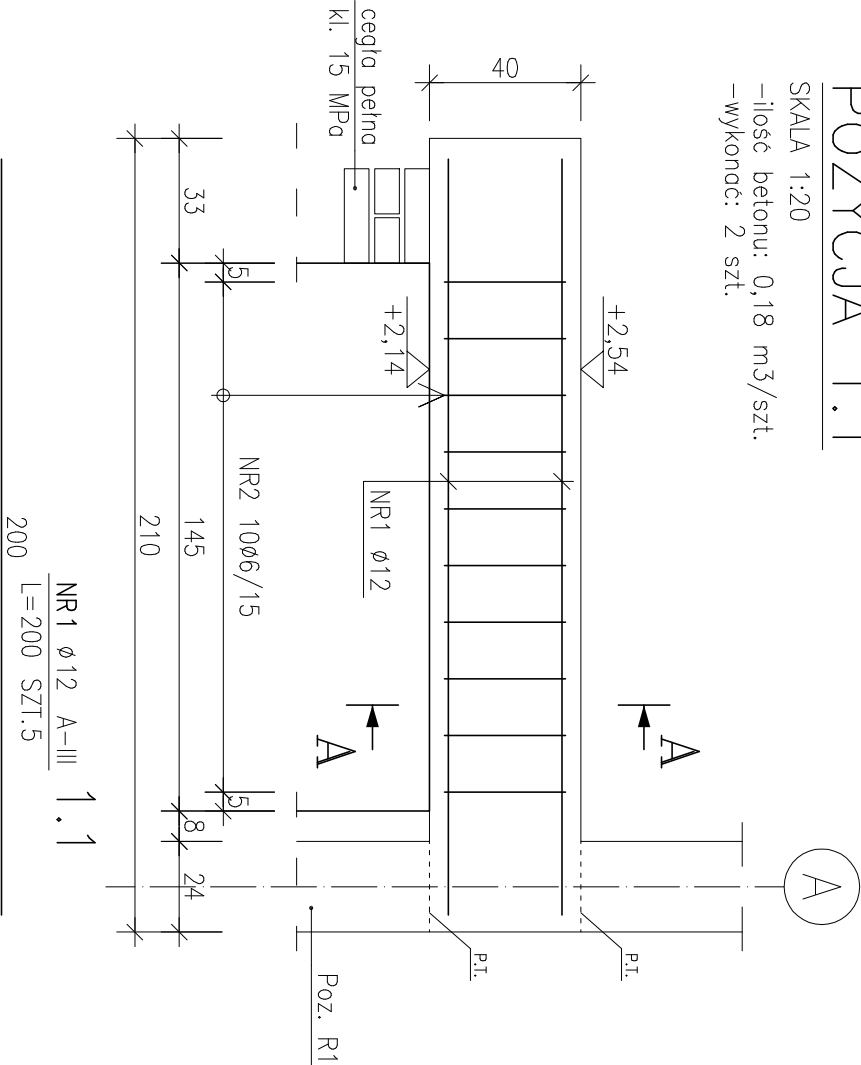


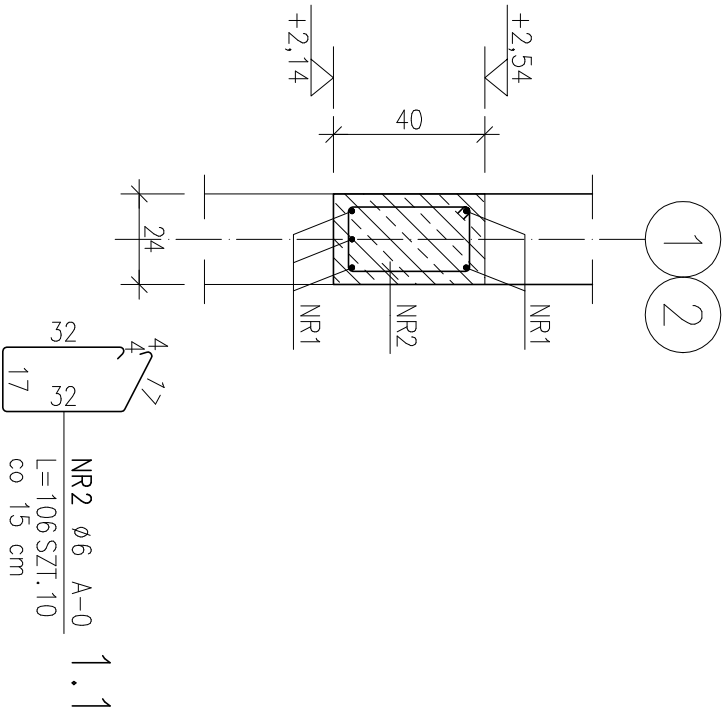
POZYCJA 1.1

SKALA 1:20
–ilość betonu: 0,18 m³/szt.
–wykonaci: 2 szt.



PRZEMKÓJ A-A

SKALA 1:20



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]			UWAGI
					A-0		A-III	
1.1	1	Ø12 A-III	200	5	Ø6		Ø12	
	2	Ø6 A-0	106	10			10	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					10.6		10	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		0.888	
MASA [kg]					2.35		8.88	
MASA OGÓŁEM [kg]					11.23			
WYKONAĆ: x 2					22.46			

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane sq w osiach prętów.

beton B25 (C20/25)

stal A-0; A-III RB400W

– min. grubość otuliny a=3,0 cm.

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT:	ROZBUDOWA I TERMOIZOLACJĄ BUDYNKU DAWNEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY KLUBU DZIECIĘCEGO I KLUBU SENIORA		
INWESTOR:	Gmina Święciechowa ul. Ułańska 4; 64-115 Święciechowa		
LOKALIZACJA:	ul. Kościelna 4; 64-115 Święciechowa działka nr 90; obręb: 0011 Święciechowa		
KONSTRUKCJA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Donke upr. nr WKP/0038/POOK/07 w spec. konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:
ASSTENTKA PROJEKTANTA:	inż. Justyna Jendroszyk upr. nr w spec.		Podpis:
TYTUL RYSUNKU:	POZYCJA 1.1		NR RYS. 14/W
DATA:	listopad 2018	SKALA: 1:20	STRONA: