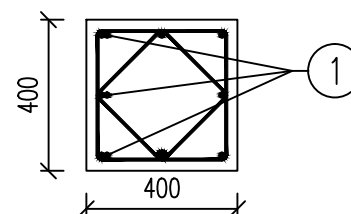



1-1 (przekrój przykładowy)
skala 1:20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ							
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DLUGOSC PRETA	ILOSC			RAZEM
				PRETOW W ELEM.	ELEM.	RAZEM PRETOW	
		mm	mm	szt.	szt.	szt.	Ø16 A-IIIIN m
Naroża ram - 35 szt.							
	1	16	1541	3	35	105	161.8
				RAZEM	[m] :	161.8	
				MASA JEDN.	[kg/m] :	1.58	
				MASA	[kg] :	255,7	
				MASA CALK.	[kg] :	255,7	

1. Beton: C25/30
2. Stal: A-IIIIN (B500SP)
3. OTULINA: 3cm
4. Naroża zbroić wg niniejszego rysunku jedynie w połączeniach z elementami żelbetowymi pionowymi tj. słupy, trzony, ściany żelbetowe szybu.
5. Pręty zakładać przed zabetonowaniem elementów pionowych.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA GMINNE CENTRUM KULTURY UI. JANA KILIŃSKIEGO 1, 05-180 POMIECHÓWEK, GMINA POMIECHÓWEK, DZ. NR EWID. 224/3 i 224/4			
INWESTOR	GMINA POMIECHÓWEK UI. SZKOLNA 1a, 05-180 POMIECHÓWEK			PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	DATA 12.2016
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Kret	nr upr. UAN-VIII 7342/199/94		SKALA 1:20
OPRACOWAŁ	mgr inż. J. Piątkowski			NR RYS. PWK-03.05
NAZWA RYSUNKU	ZBROJENIE NAROŻY RAM			