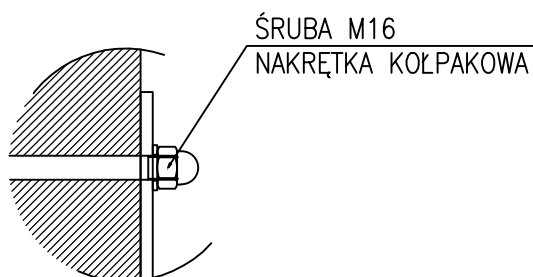
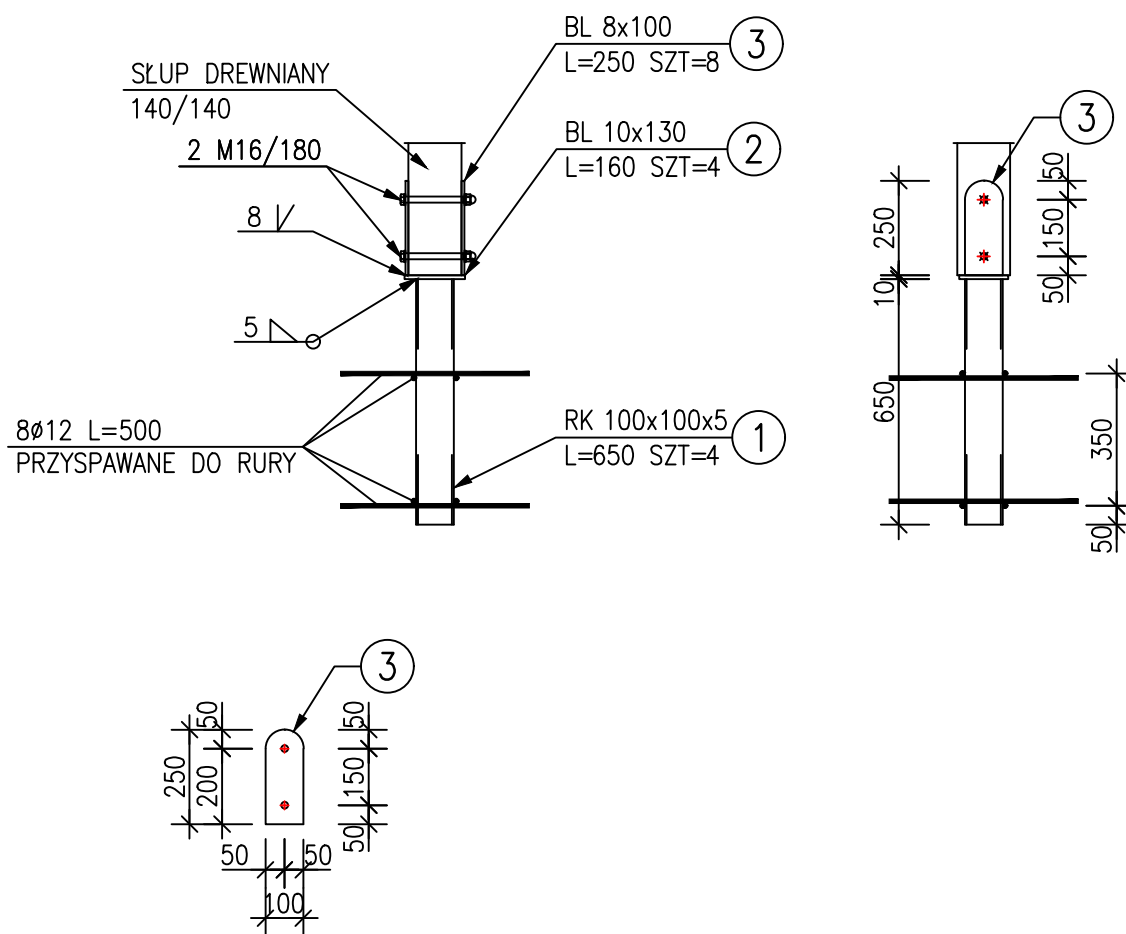


ZESTAWIENIE STALI ELEMENTÓW PODSTAWY SŁUPA

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA RAZEM [kg]
PS-1	1	RK 100x100x5	650	S235	4	2.60	14.70	38.22
	2	BL 10x130	160	S235	4	0.64	10.21	6.53
	3	BL 8x100	250	S235	8	2.00	6.28	12.56
OGÓŁEM								57.31
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 5%								2.87
RAZEM:								60.18



STAL: A-IIIIN
ŚRUBY: M16

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"			
77-400 ZŁOTÓW, ul.NORWIDA 7			
TEMAT :	PODSTAWA SŁUPA PS-1		
OBIEKT :	ROZBUDOWA BUDYNKU O ZADASZENIE		BRANŻA: KONSTRUKCJA
ADRES :	77-400 ZŁOTÓW, KRZYWA WIEŚ DZIAŁKA NR 194/4		
INWESTOR :	GMINA ZŁOTÓW 77-400 ZŁOTÓW ul. LEŚNA 7		PROJEKT BUDOWLANY
			SKALA: 1:20
PROJ. KONST.:	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR EWID. 7131/120/P/2000		
SPR. KONST.:	mgr inż. MAREK TUREK UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR EWID. WKP/0049/POOK/07		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ		
DATA	09.2019r.	NR RYS.	K-3