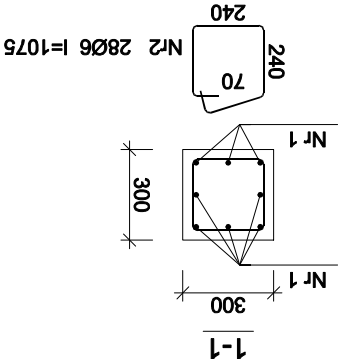


Nr1 8Ø16 l=6675
6675



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	dla pojedynczego słupa		
				Długość całkowita [m]	Ø16	
						34GS
1	16	6675	8	53,40		
2	6	1075	28	30,10		
Długość całkowita wg średnic			[m]	30,2	53,4	
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	1,578	
Masa prętów wg średnic			[kg]	6,7	84,3	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	91,0		
Masa całkowita			[kg]	91		

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Rodzaj przedsięwzięcia		Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku OSP	
Data:		07.2022	
Lokalizacja		Działki nr ew.: 371 Obręb ewidencyjny:015, Mrzygód Jednostka ewidencyjna:181705_2 Sanok-G	
Nazwa rysunku		S.0-1	
nr rys.:		12/K	
Projektant	mgr inż. Wojciech Pacławski	Podpis	
Specjalność Konstrukcyjna	upr. nr PDK/0052/PWOK/08	Podpis	
Sprawdzający Specjalność Konstrukcyjna	mgr inż. Janusz Gagatko	Podpis	
upr. nr PDK/0135/PWOK/06	Biuro projektowania, nadzoru i realizacji inwestycji budowlanych Wojciech Pacławski Czerkez 182, 38-500 Sanok tel. 698-500-881		
Konstrukcyjna	BUD - EXPERT		

S.0-1