



				38	12	1,79	2	2	3,58	3,18		
1.12	2			3	8	0,94	9	18	16,92	6,68	26,40	
				48	12	2,09	2	4	8,36	7,42		
				49	12	1,73	4	8	13,84	12,29		

Masa 1 m pręta (kg/m)	0,40	0,82	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)	345,55	145,18	77,74
Masa łączna wg gatunku stali (kg)		1264,47	
Ogółem (kg)		1264,47	

UWAGI:
A. UWAGI OGÓLNE:
 STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH.
 WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
 WSZYSTKIE PRACE PRZEWODZĄC POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIIONEJ,
 ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGÓLNEJ MEDZY TECHNICZNEJ.
B. WYTYCZNE DOTYCZĄCE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ:
 B.1. WYTYCZNE WYKONANIA KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ WG. EN-1992-1-1
 B.2. MIESZANKA BETONOWA ZAGŁOŚC

BETON KONSTRUKCYJNY C30/37
STAL ZBROJENIOWA A-III N
Otulina zbrojenia 30mm gatunek Bst500

modus		ul. Narcizowa 23, 31-673 Kraków tel./w. +48 78 120 13 05, e-mail: biuro@modus.pl	
TEMAT			
PROJEKT ROZBUDOWY PRZEBUDOWY ZAGOSZCZENIA PODSTAWOWEJ K1 W SŁOUDZKIM DOKŁADOWO SKŁADAJĄCYM Z WYSTĘPOWANIEM BUDOWNI DO AKTUALNYCH WYMAGANIECZNYCH PRZEPISÓW			
KORES.	UL. SZKOŁARNA 9, ŚLĄSKOZEMSKA DZ.W. 1150/14, 1150/22, 1150/25, 1151/6, 1151/7, 1151/10, 1151/26		
INWESTOR	GMINA SŁOUDZKA		
TYTUŁ			
ZROBNIENIE NADPROŻY			
PROJEKTANT	UPRAWNIENIA		PODPIS
mgr inż. PIOTR PROSIEGA	PKD-005090012		
ZSPOL.	UPRAWNIENIA		PODPIS
mgr inż. JAROSŁAW ŚLIMIA	K-166-01		
BRANŻA	DATA	STAN	MS POKŁADK
KONSTRUKCYJNA	12.2022	PT	1:25
15			