



PŁYTA PREFABRYKOWANA
PP-150x30
skala 1:12,5

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

NR PRĘTA	ŚREDN. Ø #	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			
				A-IIIN RB500W			
				Ø10	#6	#8	#10
1	#10	1,45	4				5,80
2	#8	1,45	2			2,90	
3	#6	0,80	9		7,20		
4	Ø10	0,54	2	1,08			
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				1,08	7,20	2,90	5,80
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,617	0,222	0,395	0,617
MASA STALI WG ŚREDNIC [kg]				0,67	1,60	1,15	2,68
MASA STALI WG GATUNKÓW [kg]				0,67	6,33		
MASA STALI OGÓŁEM [kg]				7,00			

Objętość betonu 0,067 m³
Masa płyty 170 kg
Otulina zbrojenia 30mm

Beton klasy: C35/45 (B45); w/c<0,45
Stal zbrojeniowa: A-IIIN RB500W
A-I St3SX



DROGOWIEC Biuro Usług Projektowych
ul. Rapackiego 19, 20-150 Lublin
(081) 469 15 45
biuro@drogowiec.info
www.drogowiec.info

Inwestor: Powiat Świdnicki w Świdniku
ul. Niepodległości 13
21-040 Świdnik

Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej nr 2103L
(ul. Krępiecka) w miejscowości Świdnik i Krępiec

Nazwa rys.: PŁYTA PREFABRYKOWANA PP-150x30

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data:	11.2024
BRANŻA KONSTRUKCYJNA			Skala:	1:12,5
Projektant	mgr inż. Tadeusz Małek upr. bud. Nr St 586/81		Nr rys.	KD7b