

ZBROJENIE PŁYTY NAD PARTEREM
skala 1:50

Nr pręta	Średnica	Długość pręta	Liczba prętów	Długość ogólna			
				8	10	12	16
	[mm]	[cm]	[szt]	[m]	[m]	[m]	
1	12	845	24			202,80	
2	12	525	80			420,00	
3	10	157	32		50,24		
4	10	167	19		31,73		
5	10	157	32		50,24		
6	10	167	19		31,73		
7	12	211	4			8,44	
8	10	1182	1		11,82		
9	10	1182	1		11,82		
10	10	1182	1		11,82		
11	10	624	1		6,24		
Długość ogólna wg średnic [m]				0,00	205,64	631,24	0,00
Masa 1m pręta [kg]				0,395	0,617	0,888	1,888
Masa prętów wg średnic [kg]				0,00	126,88	560,54	0,00
Masa całkowita [kg]					687,42		

UWAGA:
- GRUBOŚĆ PŁYTY 18cm
- W MIEJSCACH OZNACZONYCH NA RYS. UŁOŻYĆ ZBROJENIE DODATKOWE
- ZBROJENIE WIĘŃA WG. RYS. SZCZEGÓŁOWYCH

OZNACZENIA:
- - - - ZBROJENIE GÓRĄ
- - - - ZBROJENIE DOŁEM

Beton C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa A-III N (B500SP)
Otulina 2,5cm

Wprowadzanie zmian, jak i wykorzystanie całości lub jednego z elementów opracowania, powielenie, wykorzystywanie koncepcji rozwiązań i kopiowanie w innym opracowaniu bez zgody zespołu autorskiego traktowane będzie jako naruszenie praw autorskich z wszelkimi konsekwencjami prawnymi.

PRACOWNIA PROJEKTOWA PERSPEKTYWA ul. Fabryczna 1, 39-200 Dębica tel: 575-987-494 mail: pracownia@perspektywadebica.com				PERSPEKTYWA PRACOWNIA PROJEKTOWA	
Nazwa inwestycji:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU USŁUG PUBLICZNYCH (REMIZY OSP) WRAZ Z DOBUDOWĄ GARAŻU				
Adres inwestycji:	Działka nr ewid. gr. 1027, obr. 0005 Żurowa, gm. Szerzyny				
Inwestor:	Gmina Szerzyny Szerzyny 521 38-246 Szerzyny				
Temat rysunku:	ZBROJENIE PŁYTY NAD PARTEREM				
Funkcja:	Branża:	Dane Projektanta			Podpis
Główny Projektant	Konstrukcja	mgr inż. Seweryn Smagacz PDK0094/PWOK/16			
		mgr inż. Kamil Smusz PDK0227/PWOK/17			
Sprawdził	Konstrukcja				
Stadium P.T.	Nr projektu 35WEP23	Skala 1:50	Data I 2024r.	Nr rysunku K3	