



poz. PŁYTA PODSZYBIA
szt.1

ZESTAWIENIE STALI-PŁYTA NADSZYBIA

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Dł. łączna
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP Ø12
—	[mm]	—	[m]	[szt]			[m]
PŁYTA NADSZYBIA							
1	12	B500SP	1,91	15	1	15	28,65
2	12	B500SP	2,20	14	1	14	30,80
3	12	B500SP	2,41	15	1	15	36,15
4	12	B500SP	2,70	14	1	14	37,80
Razem długość prętów						mb	133,40
Masa jednostkowa						kg/mb	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						kg	118,5
Masa łącznie						kg	118,5

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

ZESTAWIENIE STALI-PŁYTA PODSZYBIA

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Dł. łączna B500SP Ø16 m
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	
[-]	mm	-	m	szt			m
PŁYTA PODSZYBIA							
1	16	B500SP	2,11	17	1	17	35,87
2	16	B500SP	2,45	15	1	15	36,75
3	16	B500SP	3,18	17	1	17	54,06
4	16	B500SP	3,52	15	1	15	52,80
Razem długość prętów						mb	179,48
Masa jednostkowa						kg/mb	1,578
Masa prętów dla danej średnicy						kg	283,2
Masa łącznie						kg	283,2

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Beton	C25/30 (B30)
Stal	B500SP

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :		ul. Wyszyńskiego 15/14 10-457 Olsztyn tel. 608-350-336 biuro@mtbp.pl	
<div> <div>MTBP</div> <div>USŁUGI PROJEKTOWE</div> </div>			
Mariusz Tomczuk			
OBIEKT :	BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY		DATA listopad 2025
ADRES:	10-011 OLSZTYN, UL. KS. W. OSIŃSKIEGO 12/13 DZ. NR 51, 44/1, OBR. 0066 M. OLSZTYN		
PRZEDMIOT RYUNKU:	PŁYTA PODSZYBIA, PŁYTA NADSZYBIA		SKALA 1:20
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY (WYKONAWCZY) - KONSTRUKCJA			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. MARIUSZ TOMCZUK	NR UPR.	PODPIS
	<i>upr. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń</i>	43/02/OL
SPRAWDZIŁ	mgr inż. SEBASTIAN CZUBKOWSKI	NR UPR.	
	<i>upr. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń</i>	WAM/0028/P00K/12
OPRACOWAŁ	mgr inż. MARLENA JURCZAK	NR UPR.	
	<i>upr. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń</i>	WAM/0093/PBKb/23
<div> <div>II</div> <div> DOKUMENT OBJĘTO OCHRONĄ NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWACH AUTORSKICH KOPLOWANIE I POWIELANIE W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE </div> <div>€</div> </div>			