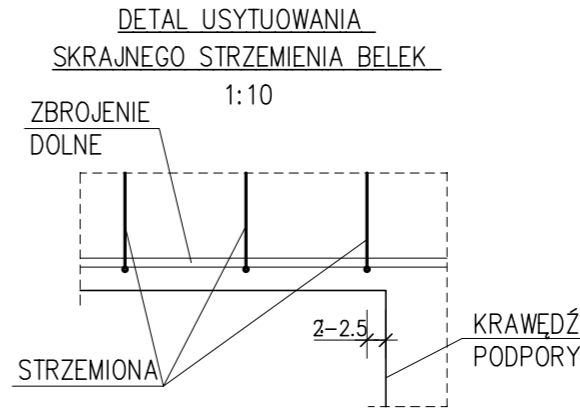


ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	ø	Stal	Długość pręta	prętów na 1 poz.	Liczba pozycji	prętów łącznie	Długość łączna			
							ø6	ø12	ø16	ø20
[m]	[mm]	[m]	[m]	[szt]	[szt]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
POZ.3.1.1										
1	16	B500B	46,00	6	1	6			276,00	
2	12	B500B	43,00	2	1	2		86,00		
3	6	B500B	2,42	182	1	182	440,44			
POZ.3.1.2										
1	16	B500B	2,60	6	1	6			15,60	
1	16	B500B	6,55	6	1	6			39,30	
2	12	B500B	2,60	2	1	2		5,20		
2	12	B500B	6,55	2	1	2		13,10		
3	6	B500B	3,36	37	1	37	124,32			
POZ.3.1.4										
1	12	B500B	5,00	2	1	2		10,00		
2	16	B500B	5,00	3	1	3			15,00	
3	6	B500B	1,82	17	1	17	30,94			
POZ.3.1.5										
1	16	B500B	11,00	6	1	6			66,00	
2	12	B500B	11,00	2	1	2		22,00		
3	6	B500B	2,42	45	1	45	108,90			
POZ.3.1.6										
1	12	B500B	4,50	2	2	4		18,00		
2	16	B500B	4,50	5	2	10			45,00	
3	6	B500B	1,24	19	2	38	47,12			
POZ.3.1.7										
1	12	B500B	4,50	2	2	4		18,00		
2	20	B500B	4,50	3	2	6				27,00
3	6	B500B	1,44	28	2	56	80,64			
POZ.3.1.8										
1	12	B500B	2,60	2	1	2		5,20		
2	20	B500B	2,60	3	1	3				7,80
3	6	B500B	1,04	22	1	22	22,88			
POZ.3.1.9										
1	12	B500B	2,60	2	1	2		5,20		
2	16	B500B	2,60	3	1	3			7,80	
3	6	B500B	1,04	13	1	13	13,52			
Razem długość prętów							[mb]	868,76	182,70	464,70
Masa jednostkowa							[kg/mb]	0,222	0,888	1,578
Masa prętów dla danej średnicy							[kg]	192,9	162,2	733,3
Masa łącznie							[kg]			1174,2



- UWAGI:
- OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA - 2.5 cm
 - OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA - 5 cm DLA POZ.3.1.6
 - Ls - WYMIAR W ŚWIECIE OTWORU
 - WYMIARY STRZEMIEN I PRĘTÓW GIĘTYCH PODANO JAKO ZEWNĘTRZNE

KLASA EKSP. XA1, XC1
BETON C25/30
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0.65
STAL B500B fyk=500 MPa

0,00 = 93.54 m n.p.m.

PROJEKT BUDOWLANY PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszczak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl		
Investor:	Gmina Rokietnica ul. Golecińska 1 62-090 Rokietnica		
Objekt:	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działu nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica		
Branża:	KONSTRUKCJA	Skala	1:20
Tytuł rysunku:	PODZIAŁY ŻELBETOWE CZ.1	nr rys.	KT17
Projektant:	mgr inż. Maciej Kaleta	uprawnienia:	podpis: WKP0210POOK04
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Węglewski	uprawnienia:	podpis: WKP0016POOK016
Opracowanie:	mgr inż. Anna Ciszewicz		
Data:	05.2022		