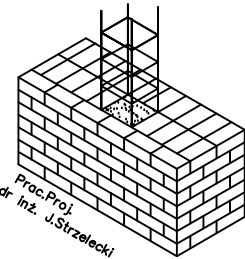


h płyty=40 cm
BETON C25/30 (B30) W8
STAL AIIIIN (Bst500S)
ŚRODOWISKO XC4
OTULINA 4,0 cm

- UWAGA!
1. Wszystkie wątpliwości należy wyjaśnić z nadzorem autorskim.
 2. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami wyższej kondygnacji oraz rysunkami architektonicznymi i branżowymi.
 3. Lokalizacja otworów wg. rys. szlunkowych i architektonicznych.
 4. Wszystkie wymiary podano w cm.
 5. Pręty "koniki"- umieszczać w rozstawie co 0,5 m z rysunkami tarcz ściennych oraz ścian

WYKAZ STALI									
NR	fi	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A. IIIIN					
				DŁUGOŚĆ OGÓLNA					
				fi 6	fi 8	fi 16	fi 20	fi 25	fi 32
	mm	m	szt	m					
1	25	6,48	56					362,88	
2	25	7,78	41					318,98	
3	16	7,78	135			1050,30			
4	16	6,08	90			547,20			
5	16	8,10	45			364,50			
6	16	4,30	24			103,20			
7	20	5,65	31				175,15		
8	16	11,10	47			521,70			
9	25	10,50	63					661,50	
10	12	2,63	11						
11	12	3,98	13						
12	12	4,08	33						
13	12	4,16	1						
14	12	4,60	23						
15	12	5,77	17						
16	12	3,20	1						
17	25	5,50	7					38,50	
18	32	5,00	81						405,00
19	25	7,00	11					77,00	
20	16	7,00	25			175,00			
21	20	4,40	38				167,20		
22	32	2,40	21						50,40
23	16	3,38	34			114,92			
24	32	1,80	15						27,00
25	16	6,00	23			138,00			
26	16	5,00	58			290,00			
27	16	0,92	42			38,64			
długość całkowita		mb	0,00	0,00	3343,46	342,35	1458,86	482,40	
masa 1 mb		kg	0,22	0,40	1,56	2,47	3,85	6,31	
masa całkowita		kg	0,00	0,00	5282,67	845,60	5616,61	3043,94	
razem		kg			14788,82				



Pracownia Projektowa
dr inż. Józef Strzelecki
Nowa Wieś k/Włocławka ul. Diamentowa 9
tel./fax (054) 252-83-82 jstrzelecki@pro.onet.pl

OBIEKT:	ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA o POMIESZCZENIA ŻŁOBKA INTEGRACYJNO - REHABILITACYJNEGO z FUNKCJĄ SAL I GABINETÓW CIECHOCINEK, ul.WIDOK 9 dz. nr 756/2 OB 0001 CIECHOCINEK			
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK, ul. KOPERNIKA 19			
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
TYTUŁ RYSUNKU:	PRĘTY DOLNE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ			
PROJEKTANT:	dr inż. Józef Strzelecki upr. 5/9/79 Wk		SKALA:	1:75
OPRACOWAŁ:	inż. Konrad Strzelecki		DATA:	10.05.2020
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Michał Brochocki upr. 265/70		NR RYS.:	KW-09

ZBROJENIE DOLNE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ 1:75