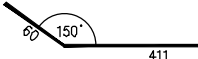
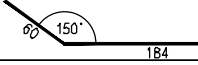
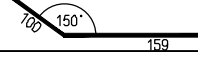
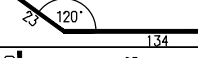
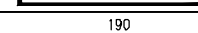
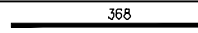

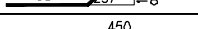

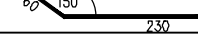
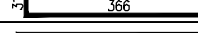
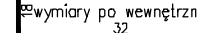
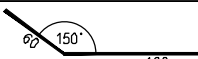
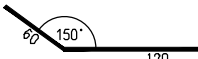
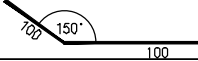
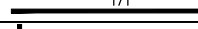


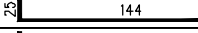
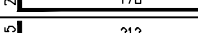


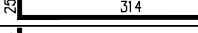



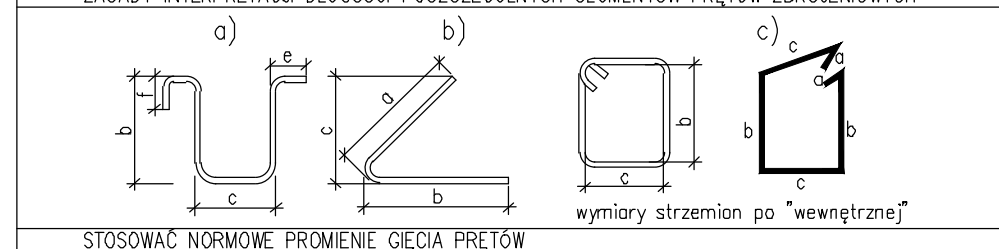


ROZMIAR PRÓBKI	—	SZEROKOŚĆ		SŁUPKI		SŁUPKI		SŁUPKI		UWAGI
numer	kształt	szkół	średnica	kłosa	długość	masa śred.	masa czyst.			
1		20	16	A-IIN	471	1,578	148,7			
2		20	16	A-IIN	244	1,578	77			
3		20	16	A-IIN	259	1,578	81,8			
4		20	16	A-IIN	157	1,578	49,6			
5		128	16	A-IIN	145	1,578	292,9			
6		27	8	A-IIN	190	0,395	20,2			
7		26	16	A-IIN	368	1,578	161			
8		18	16	A-IIN	610	1,578	173,3			
9		3	12	A-IIN	450	0,888	12			
10		18	16	A-IIN	290	1,578	78,8			
11		2	12	A-IIN	428	0,888	7,6			
12		19	8	A-IIN	118	0,395	8,8			
13		18	16	A-IIN	180	1,578	51,1			
14		18	16	A-IIN	180	1,578	51,1			
15		18	16	A-IIN	200	1,578	56,8			
16		26	8	A-IIN	171	0,395	17,5			
17		16	10	A-IIN	123	0,617	12,1			
18		6	10	A-IIN	139	0,617	5,1			
19		19	10	A-IIN	144	0,617	16,9			
20		1	10	A-IIN	169	0,617	1			
21		1	10	A-IIN	203	0,617	1,3			
22		1	10	A-IIN	237	0,617	1,5			
23		1	10	A-IIN	271	0,617	1,7			
24		1	10	A-IIN	306	0,617	1,9			
25		1	10	A-IIN	339	0,617	2,1			
26		1	10	A-IIN	373	0,617	2,3			
27		1	10	A-IIN	407	0,617	2,5			
28		1	10	A-IIN	441	0,617	2,7			
29		1	10	A-IIN	475	0,617	2,9			

STAL/ŚREDNICA	masa [kg]	długość [mb]
ø16	1215,8	770,3
ø12	19,5	22,1
ø8	46,6	118,2
ø10	54	87,6
ø14	133,6	99,2

ZASADY INTERPRETACJI DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH SEGMENTÓW PRETÓW ZBROJENIOWYCH

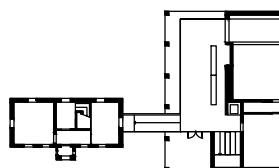


Beton B25
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (#)

UWAGI:

1. Otulina prętów 2cm.
2. Wymiary na rysunku podano w cm.
3. Położenie, średnicę i długość prętów do zamocowania bariery z płyt prefabrykowanych porównać z wyliczonymi dostawcy prefabrykatów przed ich osadzeniem i zabetonowaniem.

schemat:



nazwa i adres obiektu	Muzeum - Rodziny Plechich w Ostrowi Mazowieckiej ul. Warszawska 4, 07-300 Ostrow Mazowiecka
inwestor:	Muzeum - Rodziny Plechich w Ostrowi Mazowieckiej (w im. ul. Warszawska 4, 07-300 Ostrow Mazowiecka
projektanta projektu:	BDK ARCHITEKT - konsorcjum firm Konrad Bajan, Pawel Dado, Marcin Rej, Michal Rogowski ul. Ludzka 34/17, 00-045 Warszawa
jednostka projektu:	TMJ PROJEKT ZIEMIA PROSJA Sp. z o.o. 00-162 Warszawa, ul. Dzielna 3 tel. 238 21 24 14; fax 238 66 10 e-mail: imp@projkt.tmjprojekt.pl
temat:	Remont, rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku jednorodzinnego na Muzeum – w Rodziny Plechich ul. Warszawska 4, 07-300 Ostrow Mazowiecka dz. nr 2338/2 z o.b. nr 01/00

		nr uprawnień:		podpis:	
konstrukcja					
projektant:		mgr inż. Dariusz Płoszaj		2642a/09	
sprawdzający:		mgr inż. Tomasz Ziętała		Wz-430/02	
stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY			
branża:		KONSTRUKCJA			
tytuł rysunku:		RYSUNEK SCHODÓW			
data:		2018-04			
skala:		1:50 / 1:25			
numer rysunku:		K-09			
rewizja:					
nazwa pliku:		K-09_schod			