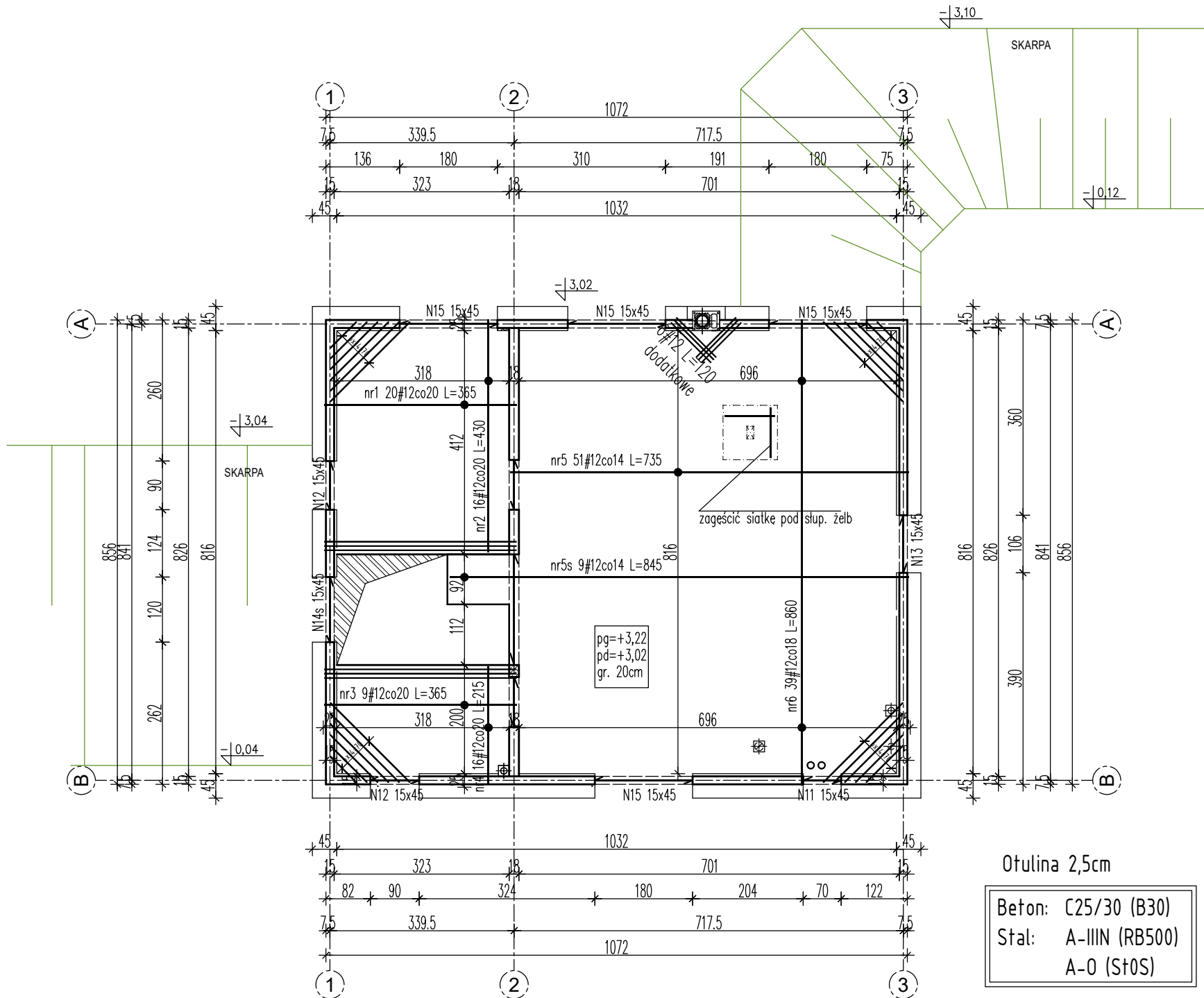


RZUT STROPU NAD PARTEREM  
ZBROJENIE DOLNE

ELEMENT	POZ	ø	Dł. Pręta	Ilość			RB500 ø8	RB500 ø12
		mm	cm	w 1 el.	Elem.	Suma		
STROP NAD PARTEREM zbr. dolne	1	12	365	20	1	20		73,00
	2	12	430	16	1	16		68,80
	3	12	365	9	1	9		32,85
	4	12	215	16	1	16		34,40
	5	12	735	51	1	51		374,85
	5s		845	9	1	9		76,05
STROP NAD PARTEREM zbr. górne	6	12	860	39	1	39		335,40
	1	12	130	22	1	22		28,60
	2	12	130	10	1	10		13,00
	3	12	450	16	1	16		72,00
	4	12	240	15	1	15		36,00
	5	12	855	14	1	14		119,70
	6	12	350	15	1	15		52,50
	6s	12	350	8	1	8		28,00
	7	12	260	8	1	8		20,80
	8	12	855	14	1	14		119,70
	9	12	235	18	1	18		42,30
	10	12	235	18	1	18		42,30
	11	12	880	16	1	16		140,80
	12	12	880	16	1	16		140,80
	13	12	260	30	1	30		78,00
	14	12	355	3	1	3		10,65
	15	12	355	3	1	3		10,65
dozbr. naroży wymiany	101	12	1050	1	4	4		42,00
	102	12	120	4	2	8		9,60
Długość razem							0,00	2002,75
Ciężar jednostkowy							0,395	0,888
Ciężar razem							0,00	1778,44
Ciężar ogółem							1778,44	

UWAGA

Zestawienie ma charakter orientacyjny i nie może stanowić podstawy do zamówienia stali.  
Przed przystąpieniem do trasowania wszystkie wymiary uprzednio sprawdzić w naturze.



spółka z o.o.

AUTORSKIE BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA I USŁUG  
ul. Kościuszki 41/47, 87-100 Toruń, tel./fax 56-62-320-77

Obiekt i adres	BUDYNEK REKREACJI INDYWIDUALNEJ dz. nr ewid. 33/1 ob. 0010 Konotopie, j. ew. 040805_2 Kikół		
Inwestor	Damian Pieszczyński ul. Borzymowska 33/4, 03-564 Warszawa		
Temat rys.	RZUT STROPU NAD PARTEREM – ZBROJENIE DOLNE		
Autor	mgr. Andrzej Krüger	specj. konstr.-bud. i arch. upr. nr GP.1.7342/351/10/94 upr. nr GP.1.7342/276/10/94	12.2024
As. projektanta			
Skala 1:100		RYS. K6	