



ZESTAWIENIE SZCZEGÓŁOWE PŁYT NAD PARTEREM

Nr płyty :	Kond:	Typ:	Długość [cm]	Szer. [cm]	Ilość:	Pow. płyty [m ²]:	Suma pow. [m ²]:	Ciężar płyty [kg]	Suma ciężarów [kg]	Dł. cięg [cm]	zbrojenie płyt
1	2	SMART 60/20	184	30	2	0,6	1,2	159,5	319	184	2 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
2	2	SMART 60/20	184	50	1	0,9	0,9	266,8	266,8	184	2 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
3	2	SMART 60/20	184	60	14	1,1	15,4	319	4466		2 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
4	2	SMART 60/20	256	50	1	1,3	1,3	371,2	371,2	256	2 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
5	2	SMART 60/20	256	60	5	1,5	7,5	446,6	2233		2 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
6	2	SMART 60/20	316	60	57	1,9	108,3	551	31407		2 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
7	2	SMART 60/20	430	60	15	2,6	39	748,2	11223		4 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
8	2	SMART 60/20	438	30	2	1,3	2,6	379,9	759,8	438	4 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
9	2	SMART 60/20	438	60	15	2,6	39	762,7	11440,5		4 x Ø 9.3 + 2 x Ø 6.85
10	2	SMART 60/20	616	30	3	1,8	5,4	536,5	1609,5	616	4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
11	2	SMART 60/20	616	60	69	3,7	255,3	1073	74037		4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
12	2	SMART 60/20	620	30	1	1,9	1,9	539,4	539,4	620	4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
13	2	SMART 60/20	623	30	2	1,9	3,8	542,3	1084,6	623	4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
14	2	SMART 60/20	623	60	35	3,7	129,5	1084,6	37961		4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
15	2	SMART 60/20	780	60	24	4,7	112,8	1357,2	32572,8		4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
16	2	SMART 60/20	620	60	18	3,7	66,6	1078,8	19418,4		4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
17	2	SMART 60/20	623	60	1	3,7	3,7	948,3	948,3	644	4 x Ø 12.5 + 2 x Ø 6.85
					SUMA	265	794,2		230657,3	3565	
Uzupełnienie monolityczne = 2,3 m2											

INWESTOR: GMINA BIAŁE BŁOTA ul. Szubińska 7 86-005 Białe Błota		
INWESTYCJA: BUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI PRZYŁĘKI działka nr 85/2, obr. 0009, gmina Białe Błota, powiat bydgoski nr ewid. 040301 2.0009.85/2		
BIURO PROJEKTOWE: Zakład Projektowania i Usług Budowlanych "BENBUD" inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz		
NAZWA RYSUNKU RZUT STROPU NAD PARTEREM	SKALA: 1 : 100	BRANŻA: KONSTRUKCJA
FAZA: PROJEKT PT	DATA: 20.05.2022 r.	NUMER RYSUNKU: K - 09
FUNKCJA: PROJEKTANT Branża: konstrukcja	inż. Benedykt Reder nie odpowiada za projektowanie bez ograniczeń w specjalności: konstr. - budowlanej nie odpowiada LANY5193461137098	PODPIS:
FUNKCJA: SPRAWDZAJĄCY Branża: konstrukcja	mgr inż. HENRYK BANIECKI nie odpowiada za projektowanie bez ograniczeń w specjalności: konstr. - budowlanej nie odpowiada LANY5193461137098	PODPIS: