


ZESTAWIENIE SZCZEGÓŁOWE PŁYT NAD PIWNICĄ												
Nr płyty :	Kond:	Typ:	Długość [cm]	Szer. [cm]	Ilość:	Pow. płyty [m <sup>2</sup> ]:	Suma pow. [m <sup>2</sup> ]:	Ciężar płyty [kg]	Suma ciężarów [kg]	Dł. cięg [cm]	zbrojenie płyt	
1	1	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	1	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	1	SMART 60/20	184	60	14	1,1	15,4	319	4466		2 x ø 9.3 + 2 x ø 6.85	
4	1	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	1	SMART 60/20	256	60	5	1,5	7,5	446,6	2233		2 x ø 9.3 + 2 x ø 6.85	
6	1	SMART 60/20	316	60	57	1,9	108,3	551	31407		2 x ø 9.3 + 2 x ø 6.85	
7	1	SMART 60/20	430	60	15	2,6	39	748,2	11223		4 x ø 9.3 + 2 x ø 6.85	
8	1	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	1	SMART 60/20	438	60	15	2,6	39	762,7	11440,5		4 x ø 9.3 + 2 x ø 6.85	
10	1	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	1	SMART 60/20	616	60	69	3,7	255,3	1073	74037		4 x ø 12.5 + 2 x ø 6.85	
12	1	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	1	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	1	SMART 60/20	623	60	35	3,7	129,5	1084,6	37961		4 x ø 12.5 + 2 x ø 6.85	
15	1	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	1	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	1	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												

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 Roder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz				
NAZWA RYSUNKU		SKALA:	BRANŻA:	
RZUT STROPU NAD PIWNICĄ		1 : 100	KONSTRUKCJA	
FAZA:	PROJEKT PT	DATA:	NUMER RYSUNKU:	
		20.05.2022 r.	K - 08	
FUNKCJA:	Inż. Benedykt Roder uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności: konstr. - budowlanej		PODPIS:	
PROJEKTANT	Inż. HENRYK BANIECKI mgr inż. HENRYK BANIECKI mgr. do sporządzania projeków budowlanych, konstrukcyjnych, wycen, obliczeń budowlanych, projektów instalacji i urządzeń sanitarnych. nie uprawnia. 444075		PODPIS:	
FUNKCJA:	SPRAWDZAJĄCY		PODPIS:	
BRANŻA:	konstrukcja		PODPIS:	