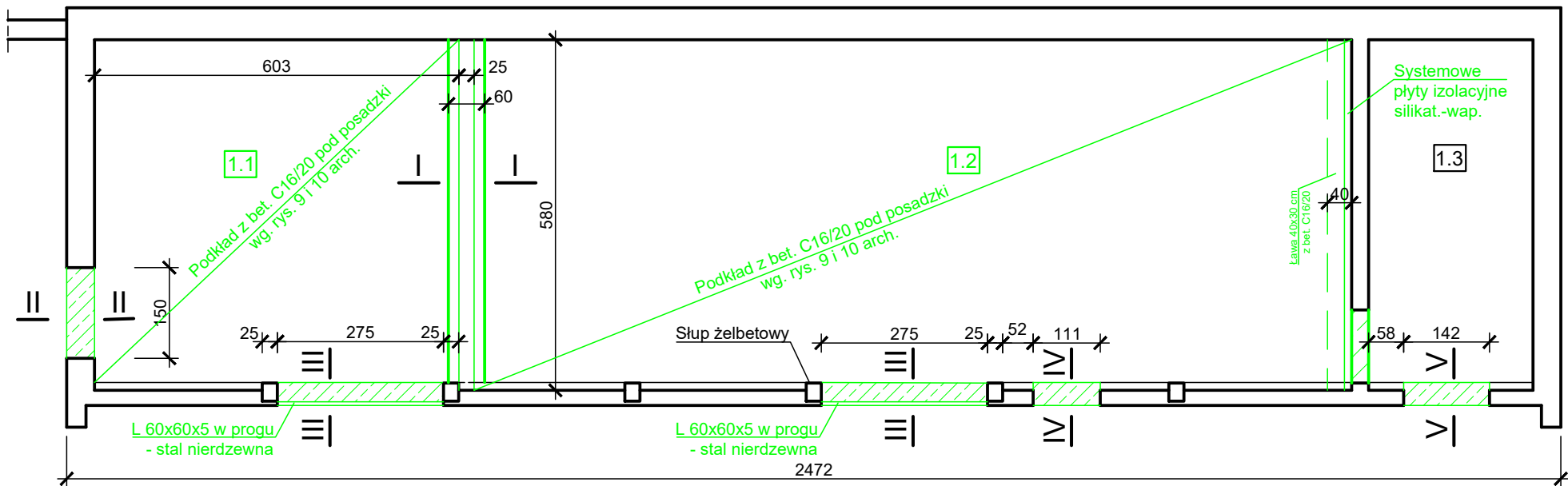


RZUT FUNDAMENTÓW I PROGÓW 1 : 100



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Ø	Szt.	Dług.	St3SX	BSt500S
				Ø 6	Ø 12
1	12	4	5,60		22,4
2	6	23	1,72	39,6	
3	12	4	1,40		5,6
4	6	52	1,08	93,6	
5	12	8	2,75		22,0
6	12	4	1,00		4,0
7	12	4	1,30		5,2
Razem m				133,2	59,2
kg/m				0,222	0,888
Razem kg				29,6	52,6
Ogółem kg				82,2	

ZESTAWIENIE STALI NIERDZEWNEJ

NR	Nazwa elem.	DŁUG.	SZT.	DŁUG.	kg/m	Masa	Gatunek
A	L 60x60x5	2750	2	5,5	4,57	25,1	1.4401
B	Pręt Ø 6	190	20	3,8	0,22	0,8	1.4401
Razem kg						25,9	

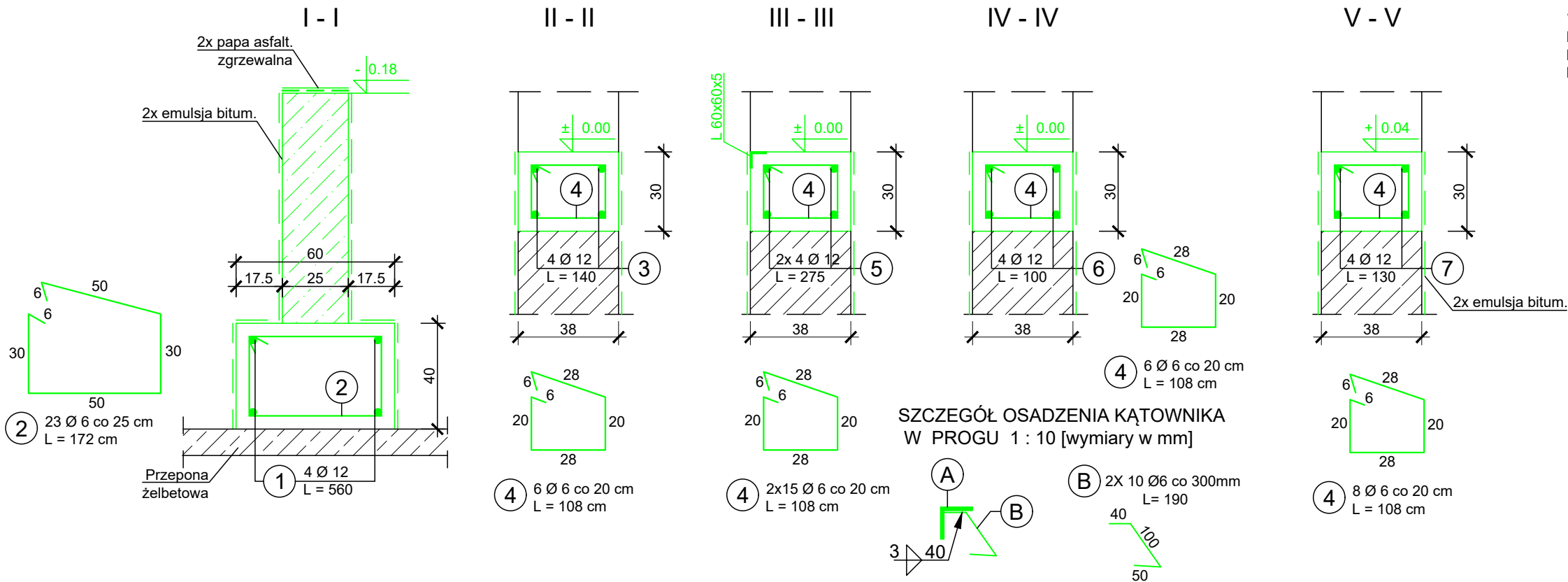
BETON C25/30  
BETON PODKŁADOWY C8/10  
STAL A-I, A-III N  
OTUL. ZBR. 5 cm  
STOPIEŃ WODOSZCZELNOŚCI W6  
STOPIEŃ MROZODPORNOŚCI F150  
KLASA EKSPOZYCJI XC4

WYMAGANIA DOTYCZĄCE BETONU WG:  
PN-EN 206+A1:2016-12 i PN-B-06265:2018-10  
KLASA EKSPOZYCJI XC4  
MAKSYMALNE W/C: 0,55  
MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU: 300 KG/M3

WYKONAWSTWO I WYKOŃCZENIE ZGODNIE Z NORMĄ:  
PN-EN 13670:2011  
KLASA WYKONANIA: 3,  
KLASA PIELĘGNACJI: 3

OZNACZENIA:  
KOLOR ZIELONY - ELEMENTY PROJEKTOWANE / DO REMONTU  
LUB RENOWACJI  
KOLOR CZARNY - ELEMENTY ISTNIEJĄCE

SZCZEGÓŁY 1 : 20



Wymiary w [cm]

<b>ARCHIPOLIS - Biuro Projektów</b> ul. ks. P. Ściegiennego 11, lok. 8, 45-709 Opole			
Rodzaj opracowania	PROJEKT WYKONAWCZY		
Adres obiektu:	Sosnowiec ul. Ostrogórska 43		
Obiekt:	Nadbud. bud. stacji dmuchaw przy odfuszczaczach wraz ze zmianą sposobu użyt. hali dmuchaw na mag. odpadów wraz z utwardz. terenu pod dojazd		
Nazwa rys.	Rzut i konstrukcja fundamentów i progów		
Projektant: specjalność nr uprawnień	inż. Czesław Kowalkowski konstrukcyjno - budowlana, 164/81/Op	podpis 16.08.2021	
Sprawdził: specjalność nr uprawnień	dr inż. Wiktor Abramek konstrukcyjno - budowlana 182/88/Op	podpis 16.08.2021	
Skala: 1:100	Numer rys.	K01	Egz.