

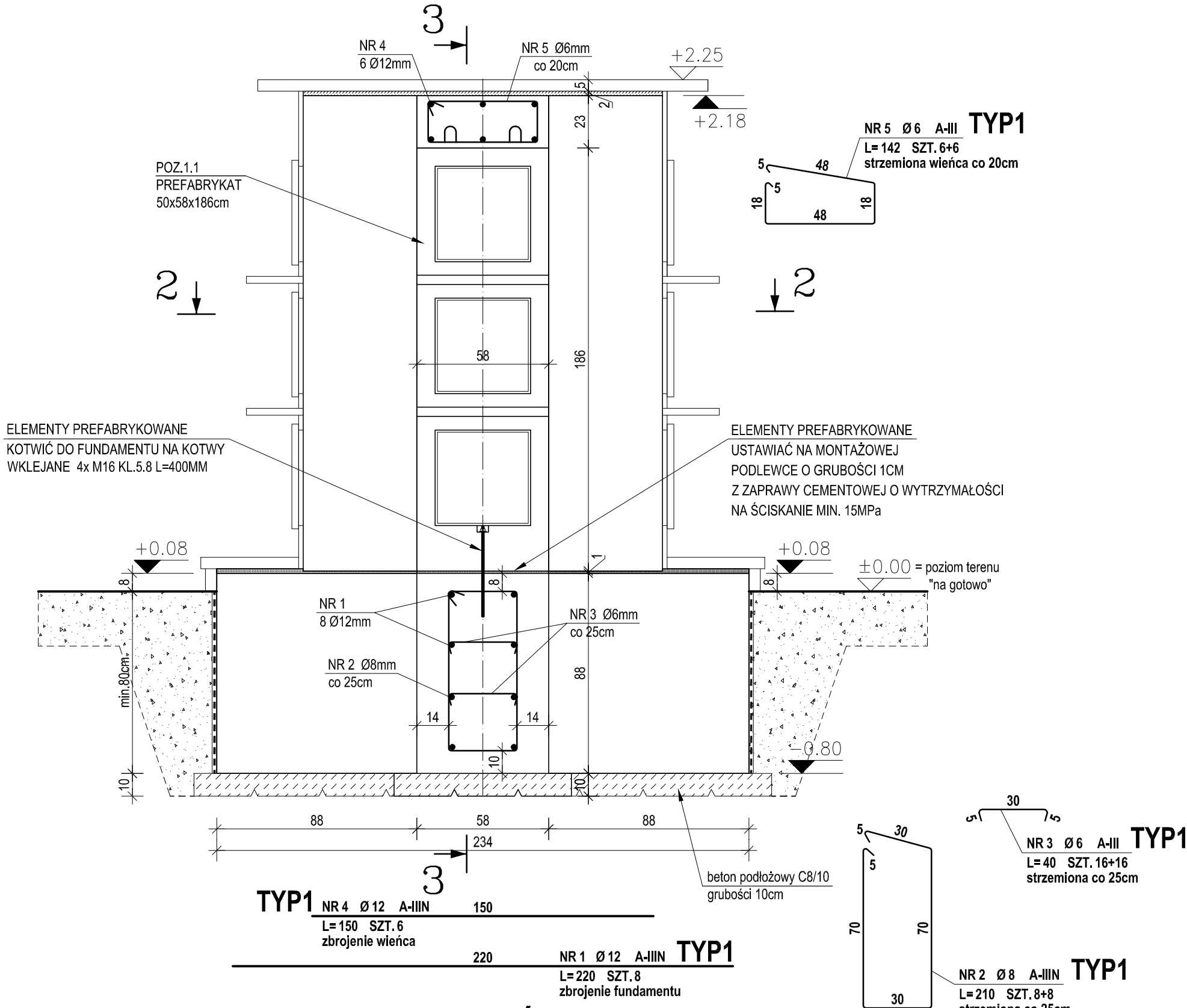
KOLUMBARIUM - TYP 1

PRZEKRÓJ 1-1

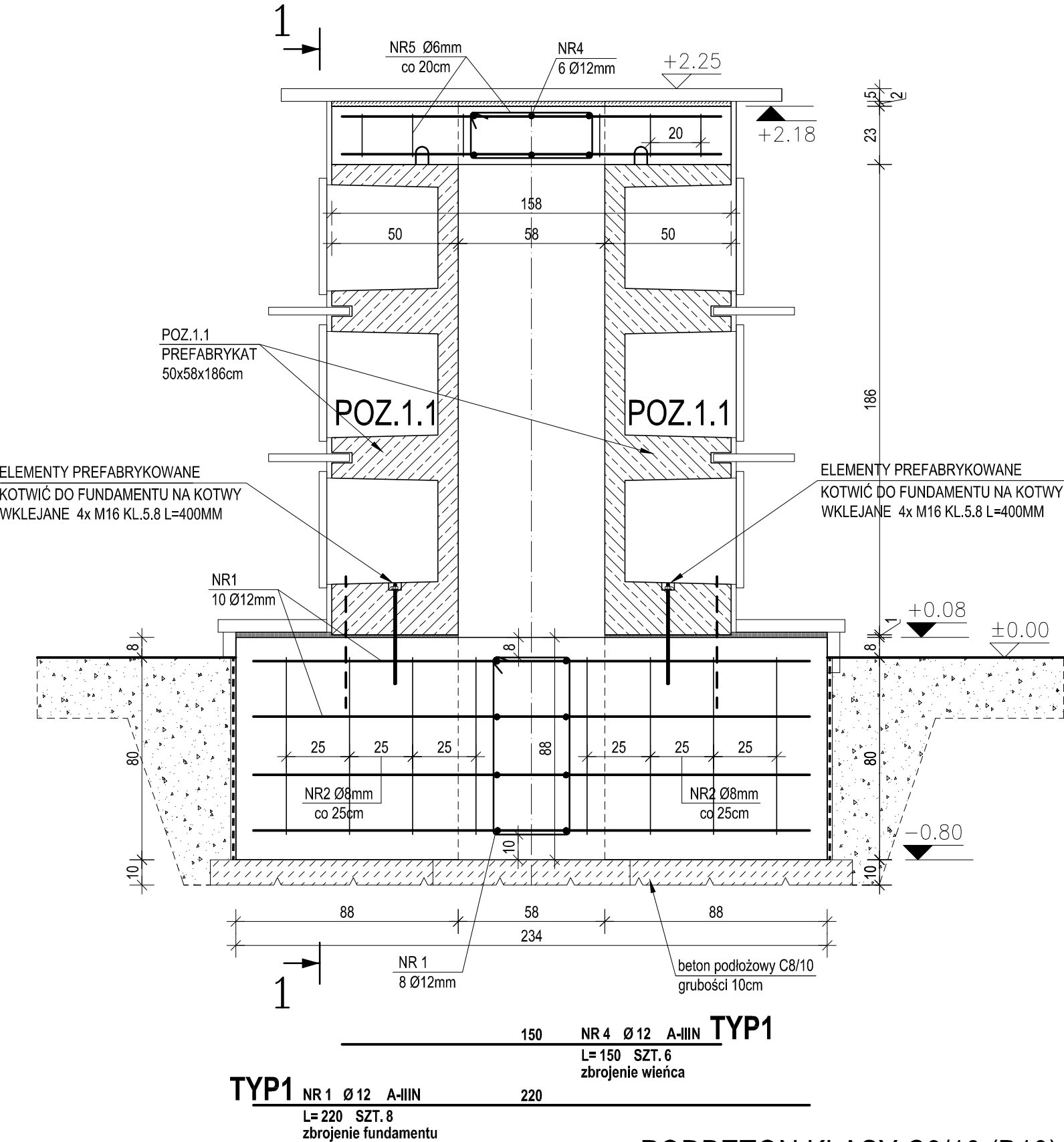
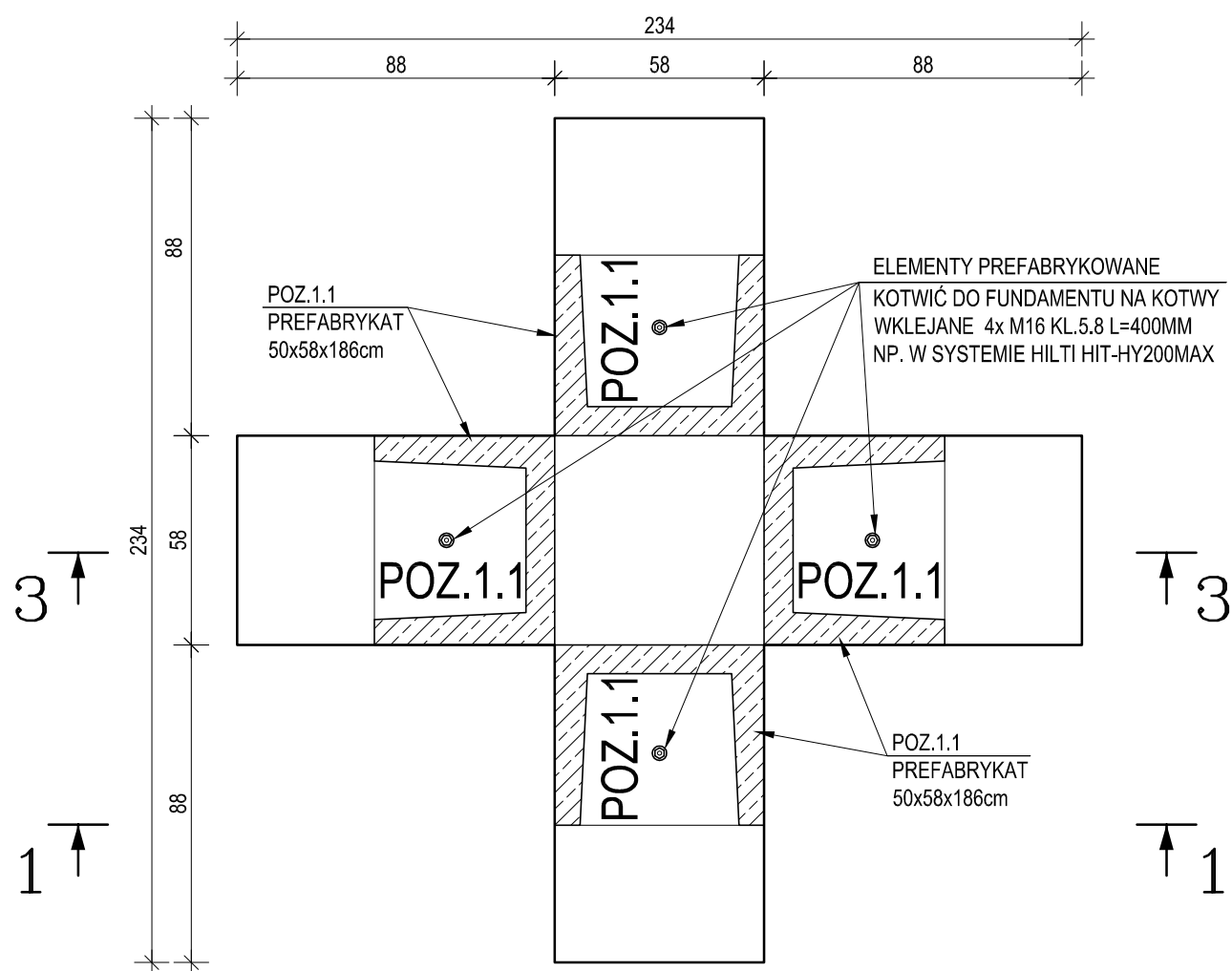
wykonać: 9 zestawów

skala 1:20

PRZEKRÓJ 3-3



PRZEKRÓJ 2-2



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]			UWAGI
					A-III Ø6	A-III Ø8	A-III Ø12	
TYP1	1	Ø12 A-III	220	16			35.2	
	2	Ø8 A-III	210	16		33.6		
	3	Ø6 A-III	40	32	12.8			
	4	Ø12 A-III	150	12			18	
	5	Ø6 A-III	142	12	17.04			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					29.84	33.6	53.2	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.395	0.888	
MASA [kg]					6.62	13.27	47.24	
MASA OGÓŁEM [kg]						67.13		
WYKONAĆ: x 9						604.17		

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w osiach prętów.

OBJ. PODBETONU C8/10 V=0,34m3 x 9kpl = 3,1m3
OBJ. BETONU C20/25 V=2,09m3 x 9kpl = 18,81m3
POZ.1.1 - 4szt x 9kpl. = 36 elementów prefabrykowanych

PODBETON KLASY C8/10 (B10)
BETON KLASY C20/25 (B25)
MROZOODPORNOŚĆ F150
STAL STRZEMIONA A-III (RB400W)
STAL PRĘTY A-III (RB500W)

- UWAGI:
- Zbrojenie wieńca uciągnąć ze zbrojeniem wypuszczonym z prefabrykatów (pętle kotwiące).
 - Izolacja fundamentu 2x ABIZOL R + 2x ABIZOL P.
 - Wymiary sprawdzić przed rozpoczęciem prac.

INWESTOR		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
GMINA ŚREM Plac 20 Października 1 63-100 Śrem		NADZORY, KIEROWANIE BUDOWAMI, WYKONAWSTWO WOD. - KAN. STANISŁAW DOMALSKI 63 - 100 ŚREM, UL. Nowa strzelnica 5/11	
TEMAT	Rozbudowa Cmentrza Komunalnego w Śremie		
RYSUNEK	KOLUMBARIUM - TYP 1		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektant - KONSTRUKCJA	mgr inż. Bartosz Szymlik	WKP/0028/PWOK/18	
STADIUM	BRANŻA	DATA OPRACOWANIA	SKALA
PB-W	KONSTRUKCYJNA	PAŹDZIERNIK 2019	1:20
			NR RYS.
			1K