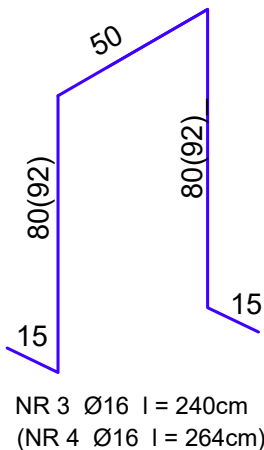
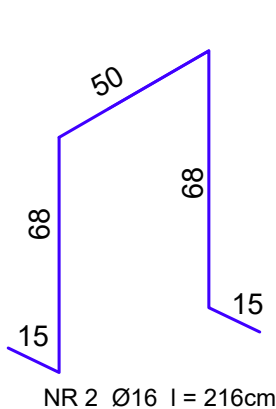
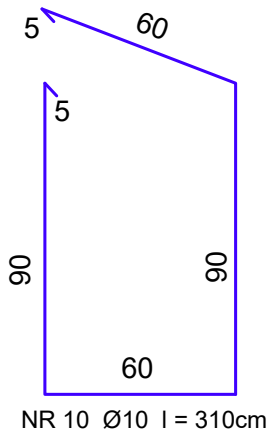
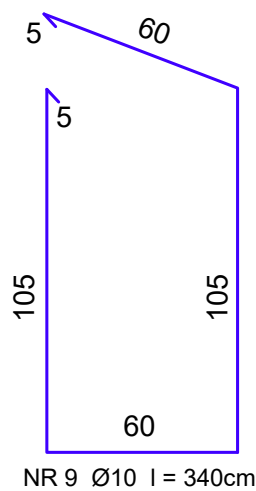
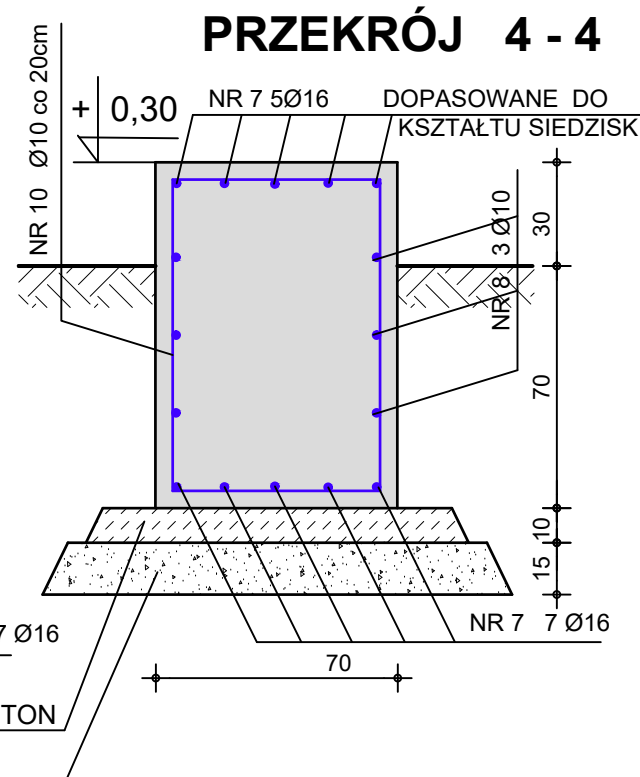
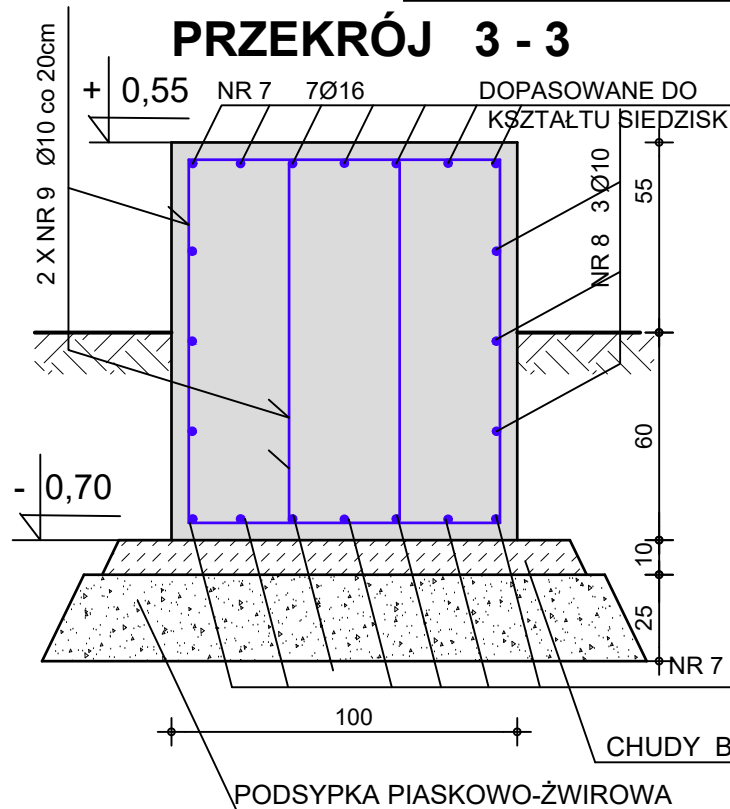
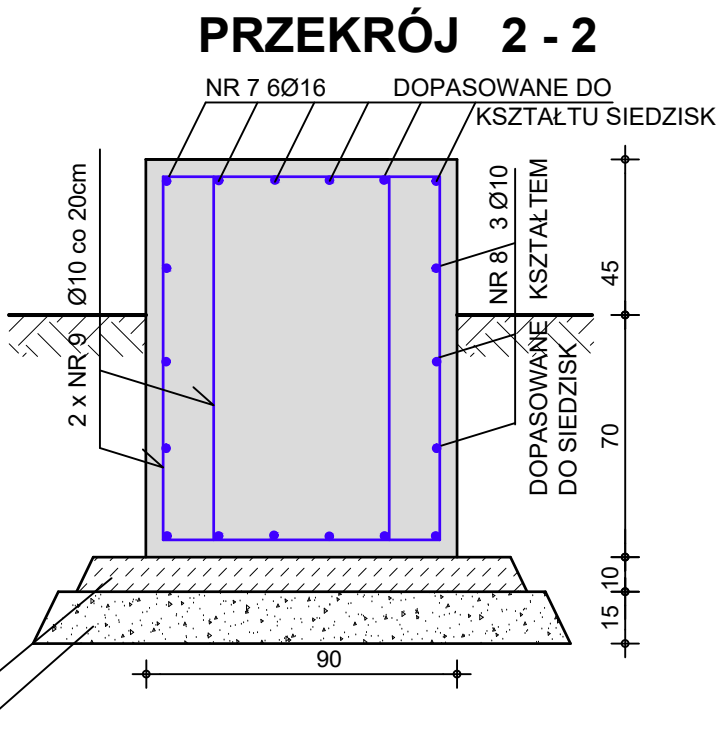
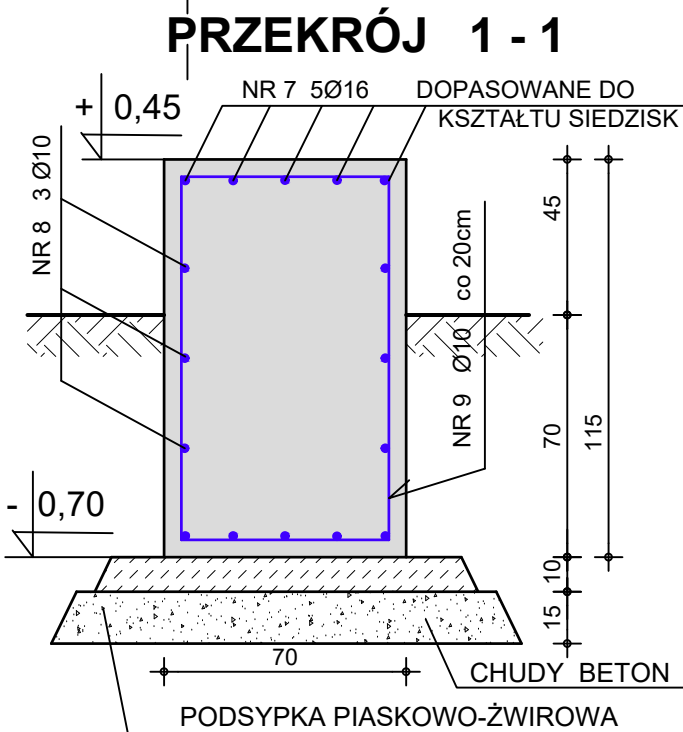


ZESTAWIENIE STALI					
NR PRĘTA	Ø	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	
	[mm]	[cm]	[szt.]	Ø10 [m]	Ø16 [m]
1	16	8 57000	1		8 570,00
2	16	216	97		209,50
3	16	240	15		36,00
4	16	264	15		39,60
5	16	288	55		158,40
7	16	1 01000	1		1 010,00
8	10	57000	1	570,00	
9	10	340	480	1 632,00	
10	10	310	100	310,00	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA				2 512,00	10 023,50
MASA 1m PRĘTA [kg]				0,617	1,58
MASA PRĘTÓW [kg]				1 549,90	15 837,13
MASA CAŁKOWITA [kg]				17 387,03	



- BETON C 30/37
- STAL B500 B
- OTULINA 5cm
- ŁĄCZENIE PRĘTÓW NA ZAKŁADKĘ MIN. 40cm

DFE EKORAJ Sp. z o.o.					
EKORAJ ul.J.E.Purkyniego 1, 50-155 Wrocław, tel. 71 342 82 05					
Projektant konstrukcji		mgr inż. Artur Ziemia		upr.nr 152/88/UW	
Inwestor: Zakład Budynków Komunalnych w Oleśnicy ul. Wojska Polskiego 13 56-400 Oleśnica		Objekt: PARK POŁUDNIOWY PRZY UL. LUDWIKOWSKIEJ W OLEŚNICY DZ. NR 14/21,14/26; AM , OBRĘB: 0004 - WĄDOŁY  Temat: PROJEKT PARKU WRAZ Z URZĄDZENIAMI REKREACYJNO - SPORTOWYMI			
Nazwa rysunku: ZBROJENIE PŁYTY I SIEDZISK AMFITEATRU		Branża: budowlana	Stadium: projekt wykonawczy	Data: 02.2021	Skala: 1:20
					Nr rys. K1