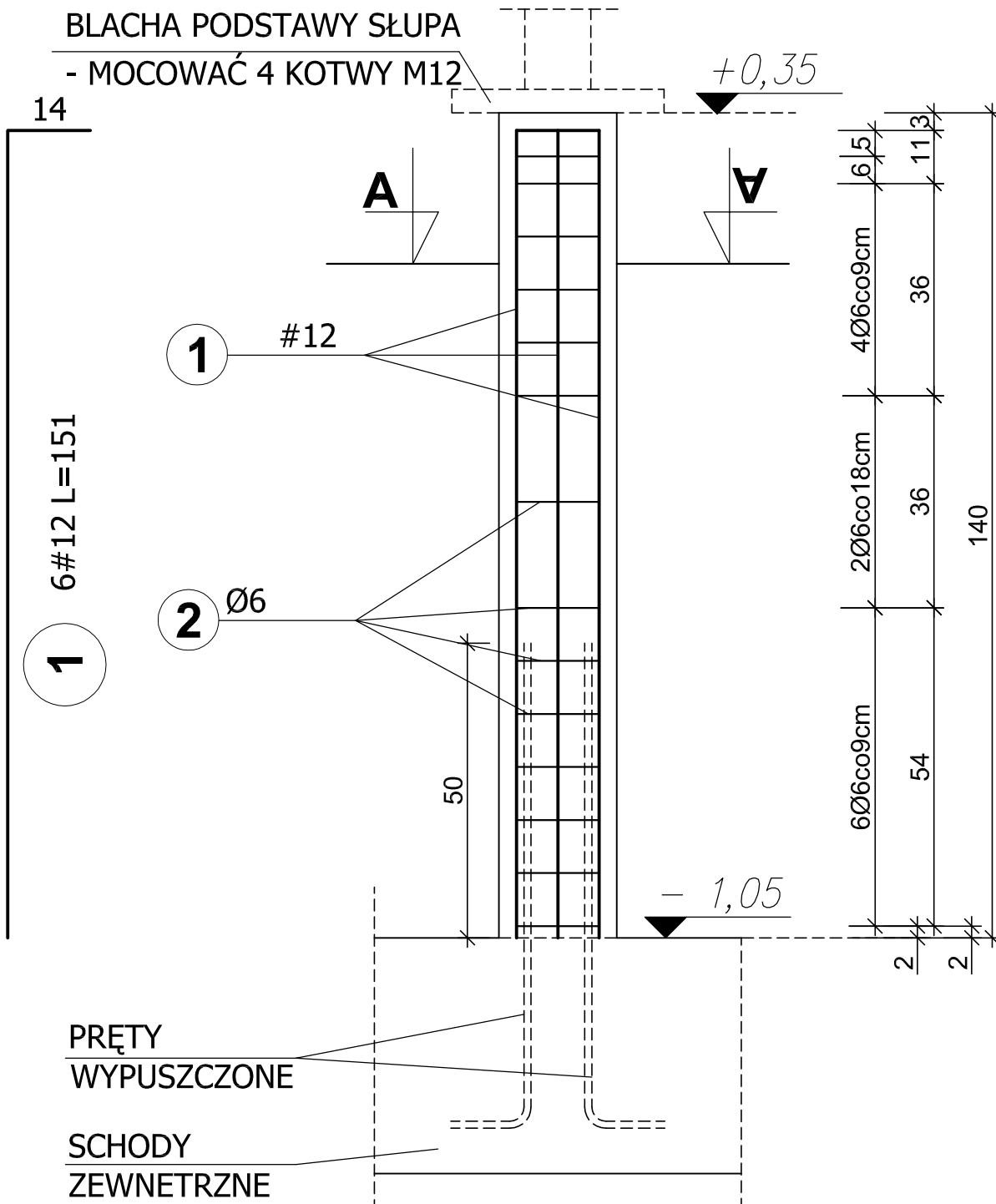
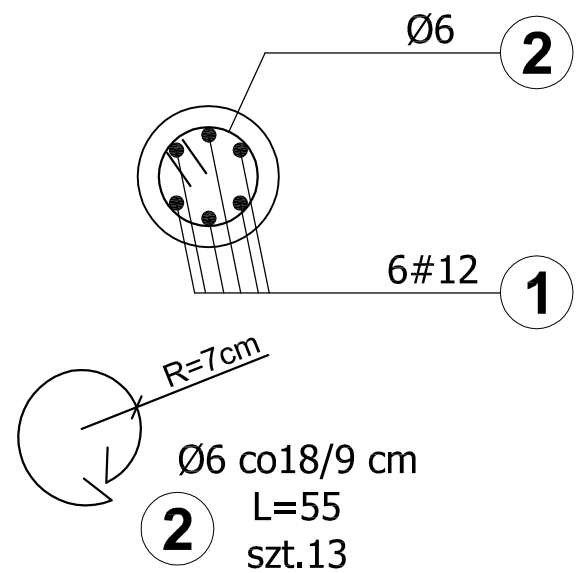


137

# PRZEKRÓJ A-A

---

## SKALA 1:20



NR	Ø	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ PRĘTÓW		DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	
			W ELEMENCIE	OGÓLNE	A0	AIII
					6	12
1	12	1,51	6	12	-	18,12
2	6	0,55	16	32	17,60	-
DŁUGOŚĆ WG ŚREDNIC [m]					17,60	18,12
MASA 1m PRĘTA [kg/m]					0,22	0,89
MASA ŁĄCZNA WG ŚREDNIC [kg]					3,87	16,13
MASA ŁĄCZNA WG GATUNKU STALI [kg]					3,87	16,13
OGÓŁEM [kg]					20	

BETON B-25  
STAL AIII - #  
STAL A0 - Ø  
OTULINA  
ZBROJENIA - 3cm  
WYMIARY PODANO  
W CENTYMETRACH

**PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin  
PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Więckowskiego 33 pok. 120**

PROJEKTANT  mgr inż. <b>Ewa Owczarek</b> upr. bud. 141/00/WŁ		NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK  <b>PROJEKT HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE IM. CYPRIANA KAMILA NORWIDA W DĄBRÓWCE</b>	SKALA  <b>1:20</b>
PODPIS	DATA		
WSPÓŁPRACA AUTORSKA  Michalina Kolanowska		NAZWA I ADRES INWESTORA  <b>GMINA DĄBRÓWKA ul. T. Kościuszki 14 05-252 Dąbrówka</b>	NUMER RYSUNKU
PODPIS	DATA		
SPRAWDZAJĄCY  mgr inż. <b>Romuald Chomiczewski</b> upr.bud. 413/73 ŁW		PRZEDMIOT RYSUNKU  <b>SŁUP S-17</b>	NUMER STRONY
PODPIS	DATA		