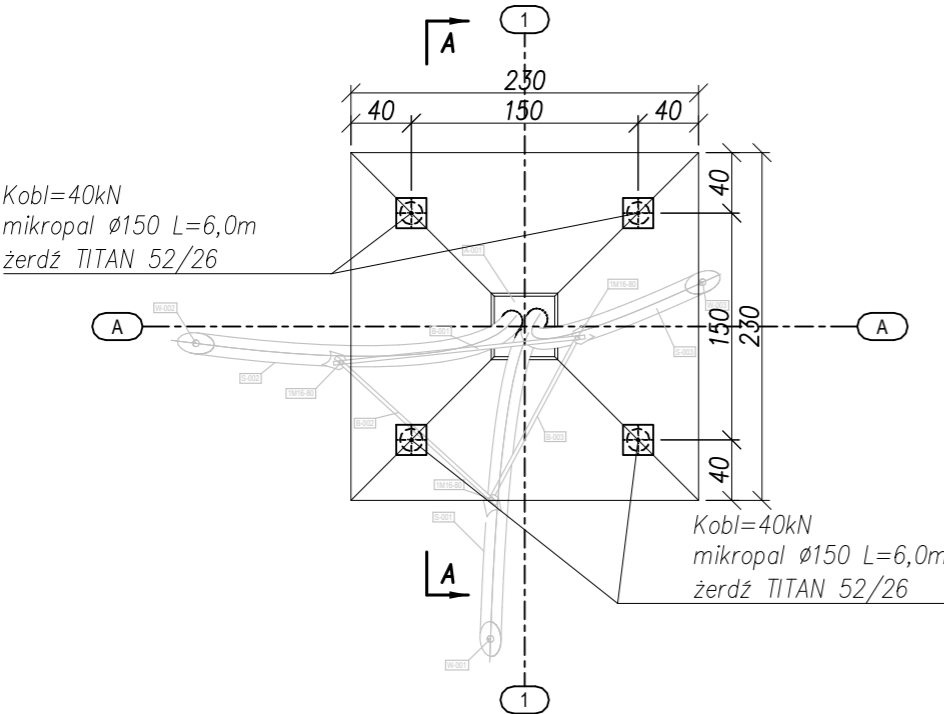
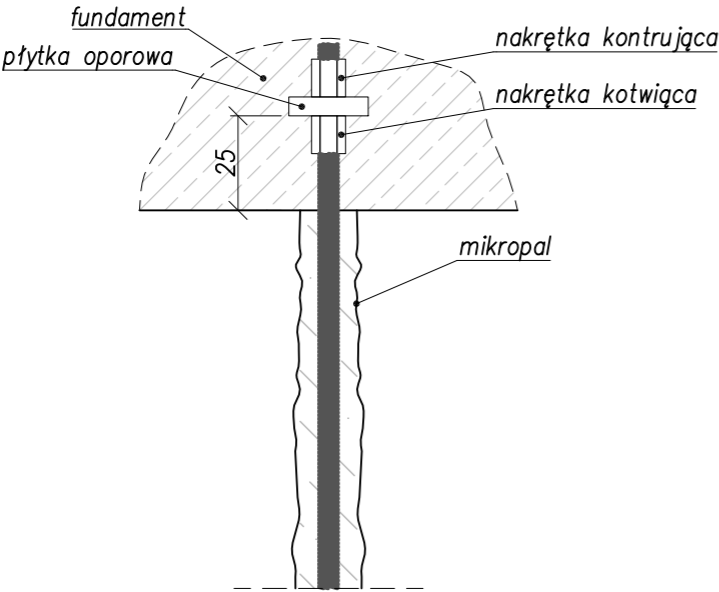


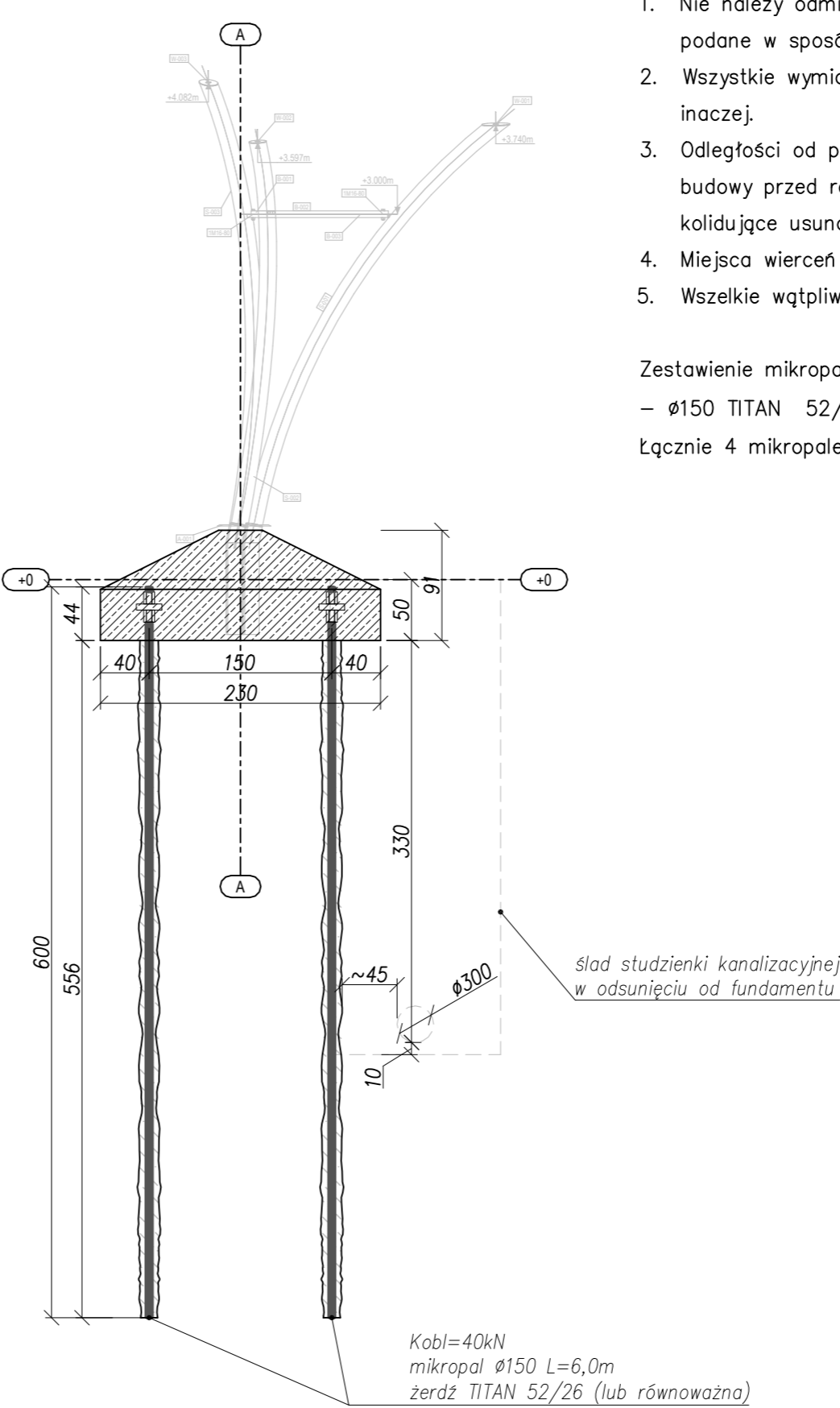
RZUT FUNDAMENTU  
skala 1:50



DETAL ZAKOTWIENIA MIKROPALA  
W PŁYCE FUNDAMENTOWEJ  
skala 1:20



PRZEKRÓJ A-A  
skala 1:50



UWAGI:

1. Nie należy odmierzać odległości bezpośrednio z rysunku. Tylko wymiary podane w sposób jawny są obowiązujące.
2. Wszystkie wymiary podano w cm, chyba że na rysunku pokazano inaczej.
3. Odległości od poszczególnych obiektów, sieci itp. potwierdzić na miejscu budowy przed rozpoczęciem prac w celu uniknięcia kolizji – instalacje kolidujące usunąć lub przełożyć.
4. Miejsca wierceń ustalić pod nadzorem uprawnionego geodety.
5. Wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić z nadzorem autorskim.

Zestawienie mikropali:

- $\varnothing 150$  TITAN 52/26 (lub równoważna) L=6,0 m – 4 szt.  
Łącznie 4 mikropale o łącznej długości 24 m

WO	02.06.2022	Pierwsze wydanie	A. Krupa
Nr rewizji	Data	Opis zmian	Opracowany przez
Biuro projektowe:			
		MDR-projekt sp. z o.o. sp. k. ul. Modlińska 129 lok. 22 03-186 Warszawa tel. +48 600 442 629 e-mail: biuro@mdr-projekt.pl	
Tytuł projektu:			
POMNIK SZYBOWCA KLASY ŚWIATOWEJ PW-5 "SMYK"			
Zamierzenie budowlane:			
PROJEKT TECHNICZNY MIKROPALI			
Tytuł rysunku :			
RZUT I PRZEKRÓJ MIKROPALI			
Projektant: mgr inż. Marcin Derlacz		Uprawnienia: Wa-424/01	Podpis: 
Sprawdzający: mgr inż. Robert Dziurzyński		Uprawnienia: MAZ/0086/POOK/08	Podpis: 
Opracowany przez: inż. Adam Krupa		Uprawnienia:	Podpis:
Skala: 1:20 / 1:50	Data opracowania : 06.2022	Nr projektu: P-551	Nr rysunku : 0101
		Nr rewizji: T0	