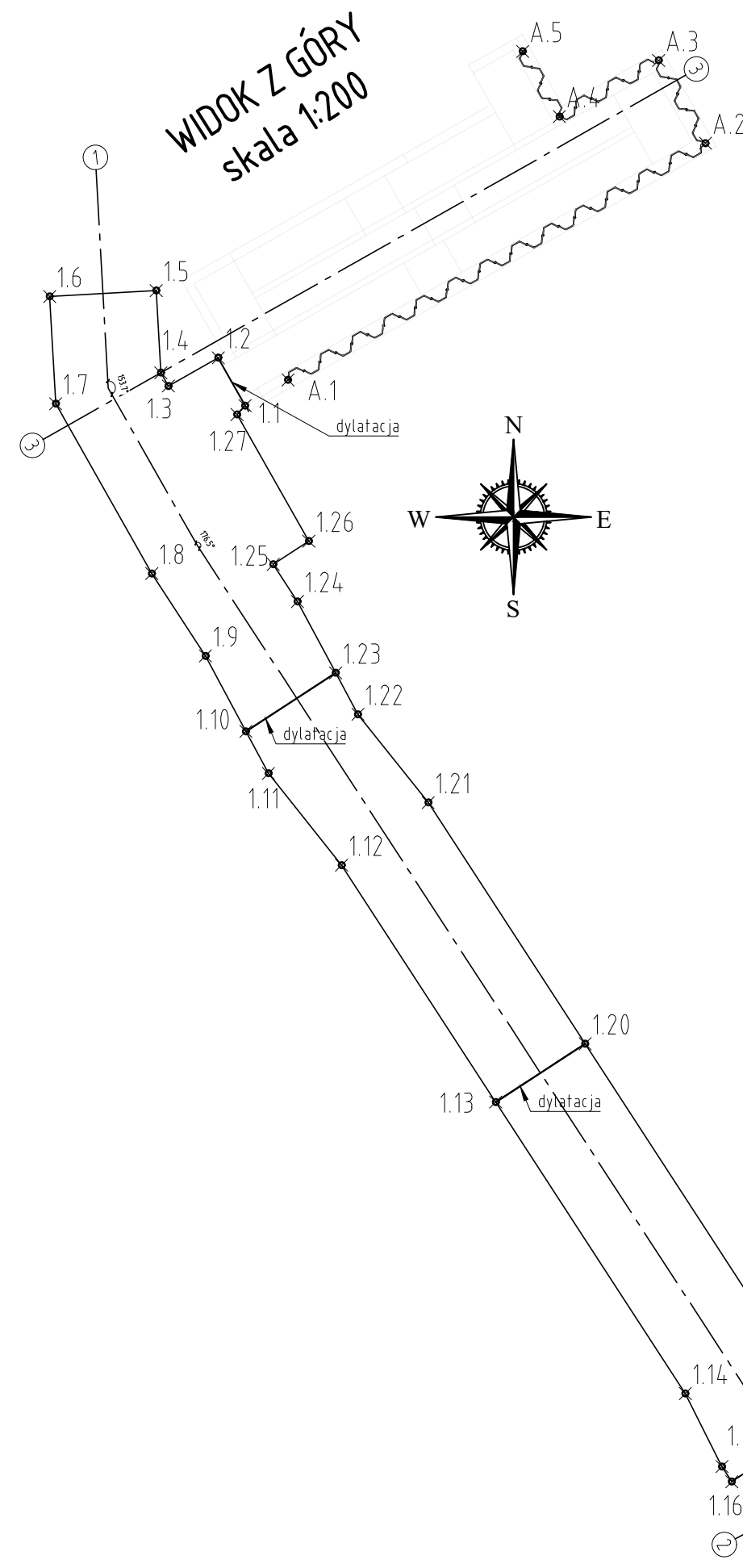


PLAN TYCZENIA FUNDAMENTÓW I ŚCIANEK SZCZELNYCH



Współrzędne płyty dennej		
Nr	X	Y
1.1	7486682412	5781906441
1.2	7486681534	5781908012
1.3	7486679898	5781907085
1.4	7486679652	5781907518
1.5	7486679501	5781910214
1.6	7486676006	5781910017
1.7	7486676204	5781906505
1.8	7486679358	5781900938
1.9	7486681116	5781898236
1.10	7486682441	5781895766
1.11	7486683180	5781894389
1.12	7486685579	5781891382
1.13	7486690633	5781883618
1.14	7486696851	5781874065
1.15	7486698051	5781871671
1.16	7486698373	5781871176
1.17	7486702338	5781873757
1.18	7486702214	5781873946
1.19	7486699771	5781875994
1.20	7486693566	5781885527
1.21	7486688420	5781893432
1.22	7486686114	5781896323
1.23	7486685385	5781897682
1.24	7486684131	5781900021
1.25	7486683337	5781901240
1.26	7486684503	5781901999
1.27	7486682151	5781906150

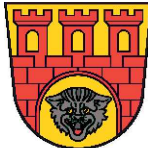




Nr	Rzędna spodu płyty
1.1	91.656
1.2	91.764
1.3	91.764
1.4	91.843
1.5	92.005
1.6	92.005
1.7	91.794
1.8	91.464
1.9	91.427
1.10	91.438
1.11	91.444
1.12	91.458
1.13	91.495
1.14	91.539
1.15	91.550
1.16	91.552
1.17	91.552
1.18	91.551
1.19	91.539
1.20	91.495
1.21	91.458
1.22	91.444
1.23	91.438
1.24	91.427
1.25	91.422
1.26	91.422
1.27	91.648

Współrzędne ścianki szczelnej (w osi)		
Nr	X	Y
A.1	7486683820	5781907285
A.2	7486697511	5781915043
A.3	7486695975	5781917754
A.4	7486692722	5781915916
A.5	7486691515	5781918051

Współrzędne ścianki szczelnej (w osi)		
Nr	X	Y
B.1	7486703334	5781873691
B.2	7486705837	5781871429
B.3	7486718949	5781881984
B.4	7486720436	5781879183

UWAGI:

1. Współrzędne podano w Układzie PL-2000.
2. Wymiary podano w mm, rzędne w m.

REWIZJA	TYP MODYFIKACJI	DATA	IMIĘ I NAZWISKO
INWESTOR:			
 <div> Prezydent Miasta Pruszkowa Urząd Miasta Pruszkowa ul. J. I. Kraszewskiego 14/16, 05-800 Pruszków </div>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:			
 <div> Mosty Gdańsk Sp. z o.o. ul. Jaśminowy Stok 12A 80-177 Gdańsk </div>			
Stadium: Projekt Wykonawczy	Zamierzenie budowlane: <i>Budowa przejścia podziemnego pod torami LK nr 1 i nr 447 (ok. km 15+340) dostosowaniem do potrzeb osób niepełnosprawnych oraz budową odwodnień z pompownią wód opadowych i przebudową sieci uzbrojenia terenu wraz z budową linii elektroenergetycznej nN-0,4 kV relacji: złącze kablowo-pomiarowe przy ul Cichej (wg odrębnego opracowania) - projektowane złącze kablowe pompowni wód opadowych z przejścia podziemnego</i>		
Adres obiektu:	Województwo mazowieckie, powiat pruszkowski, gmina miasto Pruszków		
Nr tomu:	Temat opracowania: <i>PROJEKT WYKONAWCZY OBIEKTY INŻYNIERSKIE</i>		
	Obiekt: Przejście podziemne przy Czarnej Drożce - ul. Kurka w Pruszkowie		
Specjalność: MOSTOWA	Tytuł rysunku: <i>Plan tyczenia fundamentów i ścianek szczelnych</i>		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Tomasz Michnowicz	188/Gd/01	
Projektant:	dr inż. Andrzej Kasprzak	MAZ/0306/PBM/15	
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Nadolny	4/Gd/01	
Data opracowania:	Skala:	Nr rys.:	Arkusz:
07-2020	1:200	4	00
			Revizja:
			-