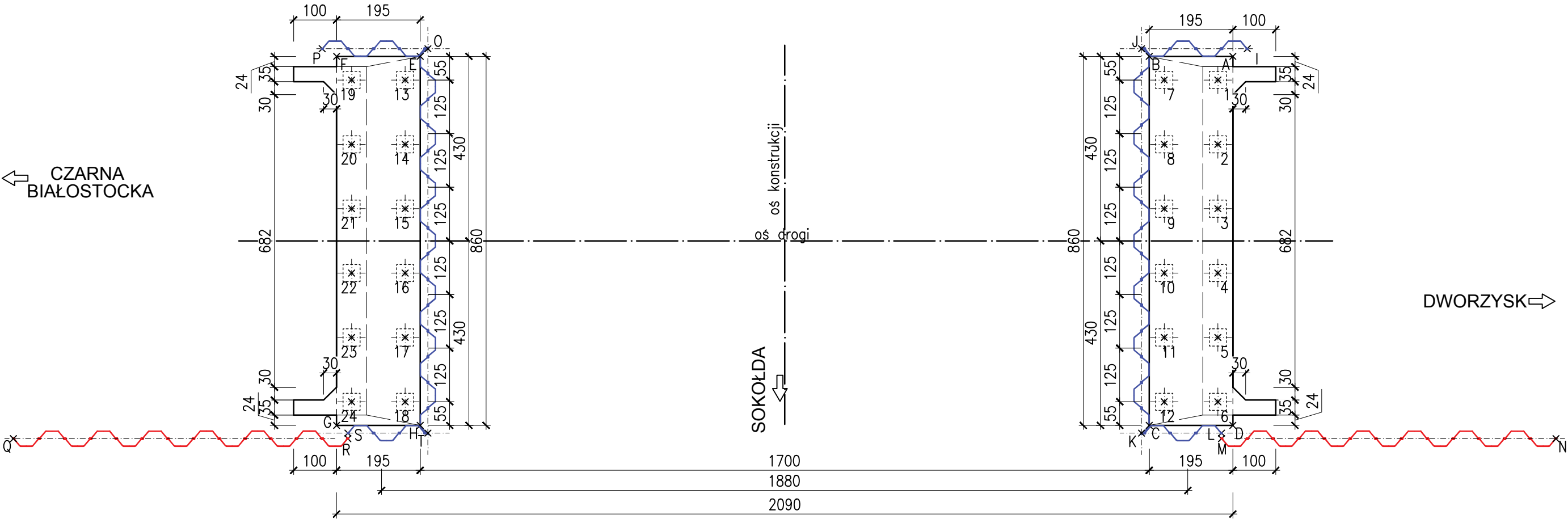


PLAN FUNDAMENTÓW, ŚCIANEK SZCZELNYCH I PALI
SKALA 1:100



WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW					
Lp.	Ławy fundamentowe		Pale		
A	8460271.5871	5905946.7377	1	8460271.1414	5905946.2620
B	8460269.6708	5905947.0986	2	8460270.8638	5905944.7879
C	8460268.0791	5905938.6472	3	8460270.5861	5905943.3138
D	8460269.9954	5905938.2863	4	8460270.3085	5905941.8397
E	8460252.9644	5905950.2450	5	8460270.0309	5905940.3656
F	8460251.0481	5905950.6059	6	8460269.7533	5905938.8915
G	8460249.4564	5905942.1545	7	8460269.9130	5905946.4933
H	8460251.3727	5905941.7936	8	8460269.6354	5905945.0192
Ścianki szczelne			9	8460269.3577	5905943.5451
I	8460271.9502	5905946.8525	10	8460269.0801	5905942.0711
J	8460269.5273	5905947.3088	11	8460268.8025	5905940.5970
K	8460267.8689	5905938.5036	12	8460268.5249	5905939.1229
L	8460269.7035	5905938.1586	13	8460252.5187	5905949.7693
M	8460269.6782	5905938.0309	14	8460252.2410	5905948.2952
N	8460277.3432	5905936.5873	15	8460251.9634	5905946.8211
O	8460253.1746	5905950.3886	16	8460251.6858	5905945.3470
P	8460250.7506	5905950.8457	17	8460251.4082	5905943.8729
Q	8460241.9940	5905943.2448	18	8460251.1305	5905942.3988
R	8460249.6590	5905941.8015	19	8460251.2903	5905950.0006
S	8460249.6819	5905941.9294	20	8460251.0126	5905948.5265
T	8460251.5163	5905941.5834	21	8460250.7350	5905947.0525
			22	8460250.4574	5905945.5784
			23	8460250.1798	5905944.1043
			24	8460249.9021	5905942.6302


LEGENDA

- ŚCIANKA SZCZELNA PVC DO POZOSTAWIENIA
H=4,5m O ŁĄCZNEJ DŁ. L=26,6m
- ŚCIANKA SZCZELNA STALOWA DO POZOSTAWIENIA
JAKO OPARCIE KOSZY GABIONOWYCH H=6,0m O
ŁĄCZNEJ DŁ. L=15,6m

UWAGI:

WSPÓŁRZĘDNE OSI ZAMKÓW ŚCIANEK SZCZELNYCH MOGĄ
ULEĆ ZMIANIE W ZALEŻNOŚCI OD UŻYTEGO PRZĘKROJU GRODZICY
WOLNE PRZESTRZENIE POMIĘDZY ŚCIANKĄ A OBRYSEM ŁAWY
FUNDAMENTOWEJ UJĘTO W ZLICZENIU ILOŚCI BETONU.

NA ETAPIE BUDOWY WYKONAWCA WYKONA PROJEKT ŚCIANEK
SZCZELNYCH I PROJEKT ZABEZPIECZENIA WYKOPÓW



ESTAKADA

ESTAKADA Tomasz Pawłowski

ul. Rzędziana 15, 15-698 Białystok, tel./fax 85 733 25 66, tel. 607-428-656, e-mail: biuro.estakada@wp.pl

Nazwa zadania:	Rozbiórka i budowa mostu przez rz. Sokółka wraz z dojazdami w ciągu drogi gminnej Nr 103717B, na działkach o nr ewid. 154, 155/1, 391 obręb Dworzysk, jedn. ewid. Sokółka-obszar wiejski.		
Nazwa rysunku:	PLAN FUNDAMENTÓW, ŚCIANEK SZCZELNYCH I PALI		Skala: 1:100
Inwestor:	GMINA SOKÓŁKA, PLAC KOŚCIUSZKI 1 16-100 SOKÓŁKA		Data: 11.2019
Obiekt:	MOST NA RZECZE SOKÓŁKA		Nr rysunku: 7
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża:	MOSTOWA		
Projektował: mgr inż. Tomasz Pawłowski	Nr upr. PDL/0144/POOM/09	Podpis	
mgr inż. Tomasz Pietrzak	PDL/0053/POOM/10		
Sprawdził: mgr inż. Jakub Kozłowski	WKP/0112/POOM/09	Podpis <i>T. Pawłowski</i>	
Współpraca: mgr inż. Weronika Baczevska		Podpis	