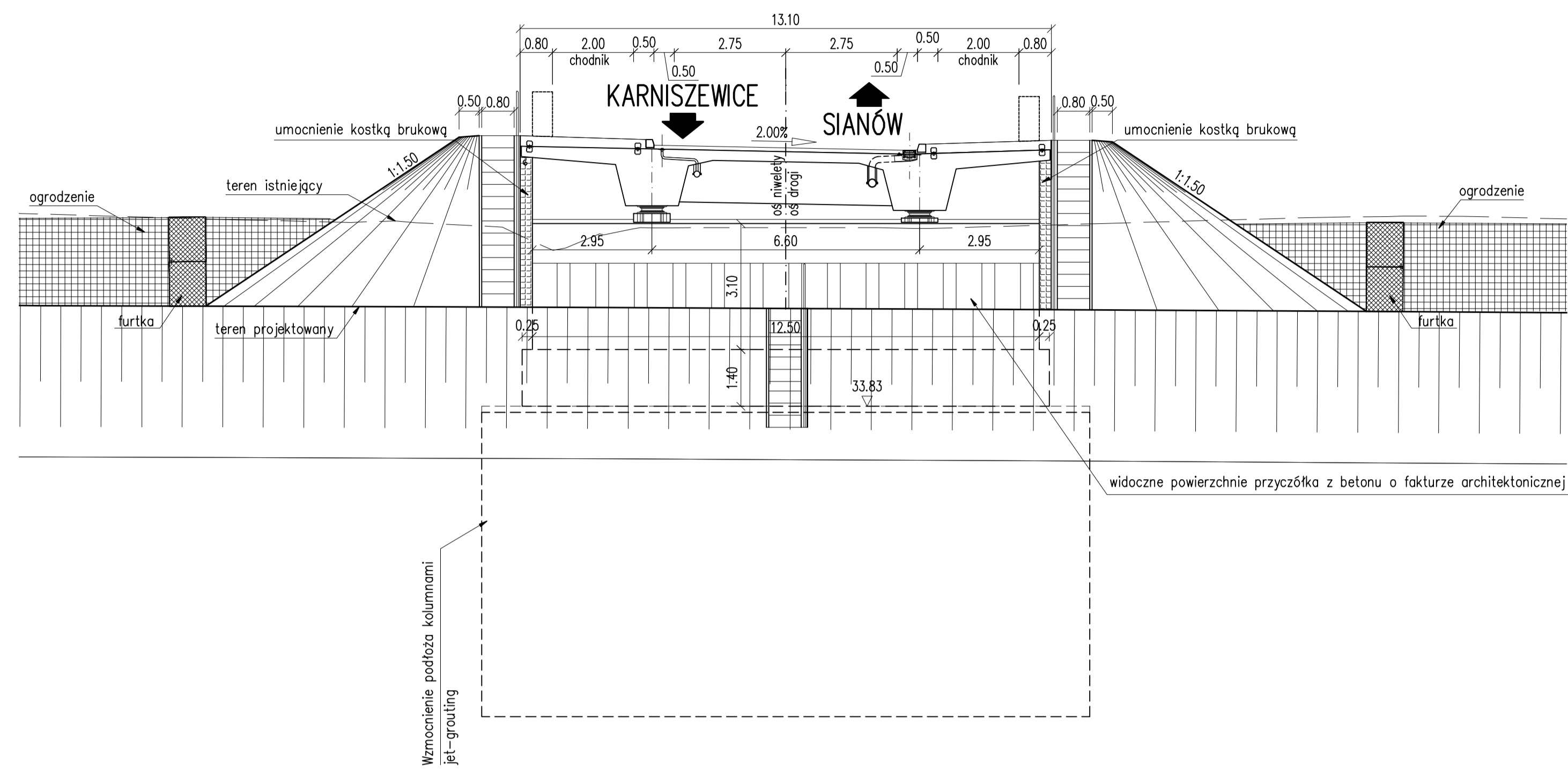
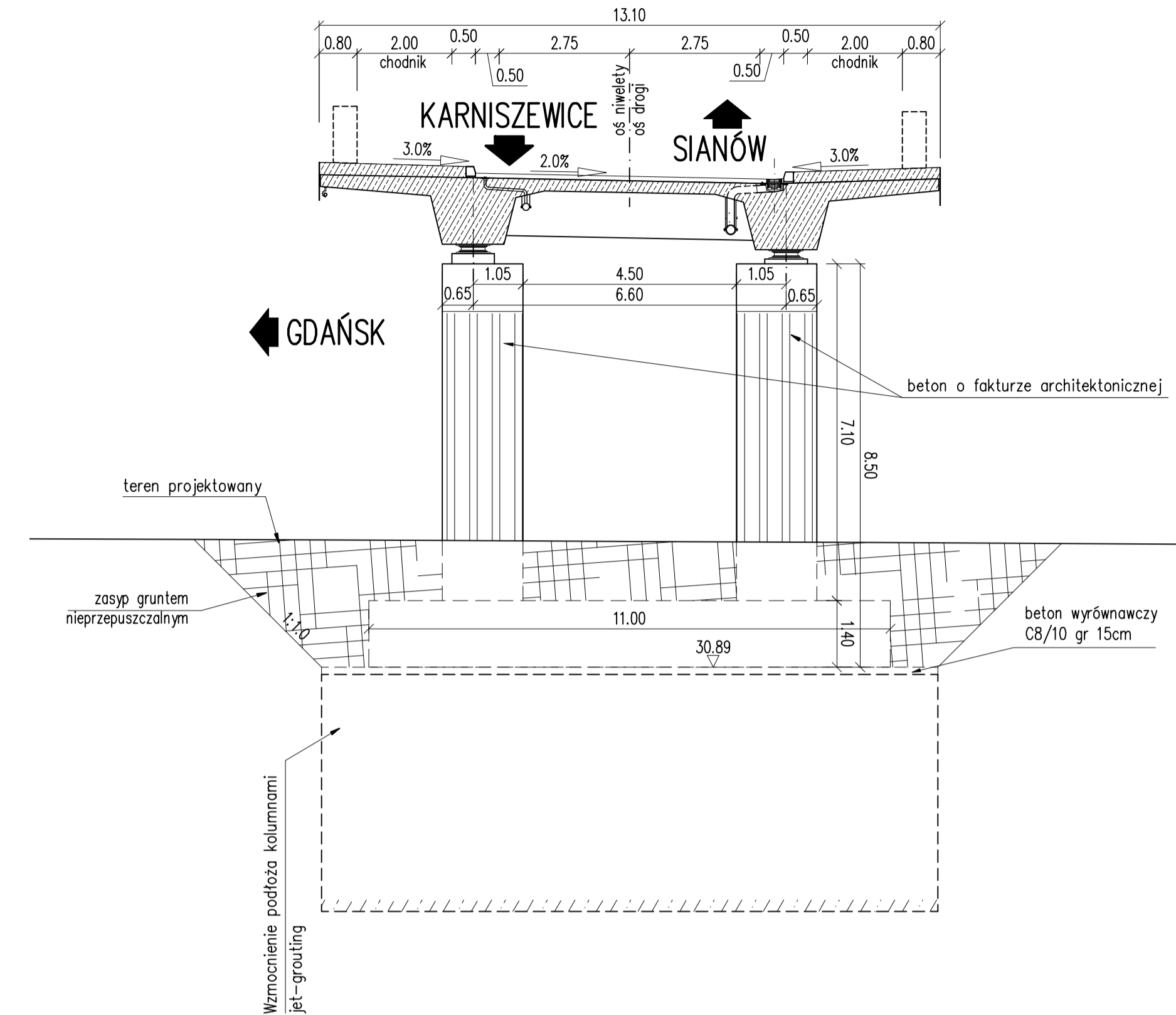


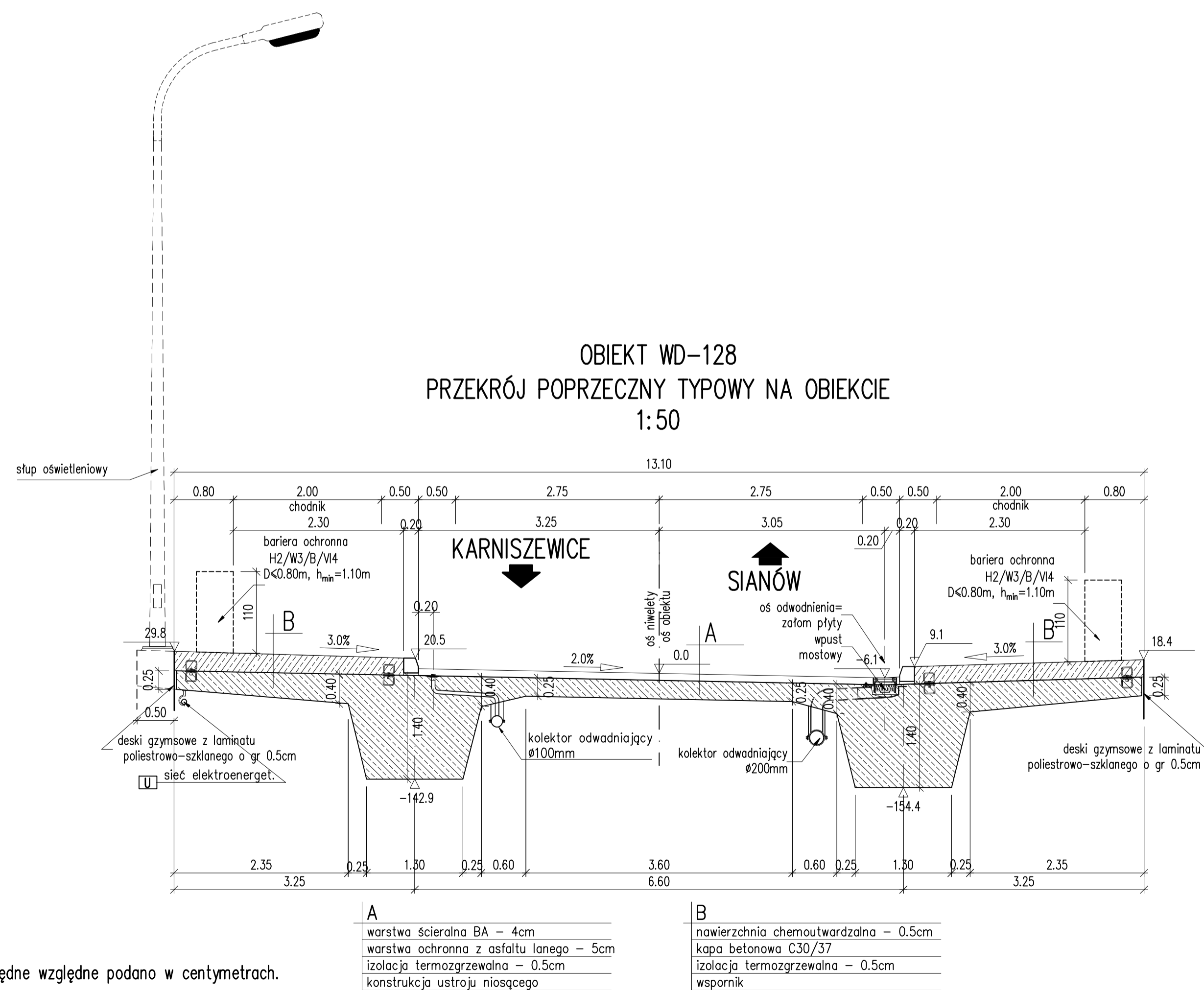
PRZEKRÓJ POPRZECZNY Z WIDOKIEM NA PRZYCZÓŁEK
W OSI 3 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY Z WIDOKIEM NA FILAR
W OSI 2 1:100



OBIEKT WD-128
PRZEKRÓJ POPRZECZNY TYPOWY NA OBIEKCIE
1:50



UWAGA:
1.Rzędne względne podano w centymetrach.

- | | |
|----------|--|
| A | warstwa ścierna BA - 4cm
warstwa ochronna z asfaltu lanego - 5cm
izolacja termozgrzewalna - 0.5cm
konstrukcja ustroju nośnego |
| B | nawierzchnia chemoutwardzalna - 0.5cm
kapa betonowa C30/37
izolacja termozgrzewalna - 0.5cm
wspornik |

INWESTOR: Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
GDDKiA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: **MPMosty**

ZAMIERZENIE BUDOWLANE: BUDOWA OBWODNICY KOSZALINA I SIANOWA NA S-6 WRAZ Z ODCINKIEM S-11 OD WĘZŁA "KOSZALIN" DO WĘZŁA "BIELICE"

ROZDZIAŁ PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY

TOM: C.2.24. BRANŻA: KONSTRUKCYJNA

PRZEDMIOT PROJEKTU: Wiaдук WD-128 nad drogą S-6 w km 18+387,01

TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKROJE POPRZECZNE SKALA: 1:50, 1:100

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Robert Słota	konstr. bud. Upr. NB 22597	<i>[Signature]</i>
Projektant	mgr inż. Paweł Chmielowski	konstr. bud. 6/2003	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Zalewski	konstr. bud. 44/2003	<i>[Signature]</i>
Data:	Nr umowy: 1/KP-1/2015	Nr rys.: 2.3	Nr egz.: .