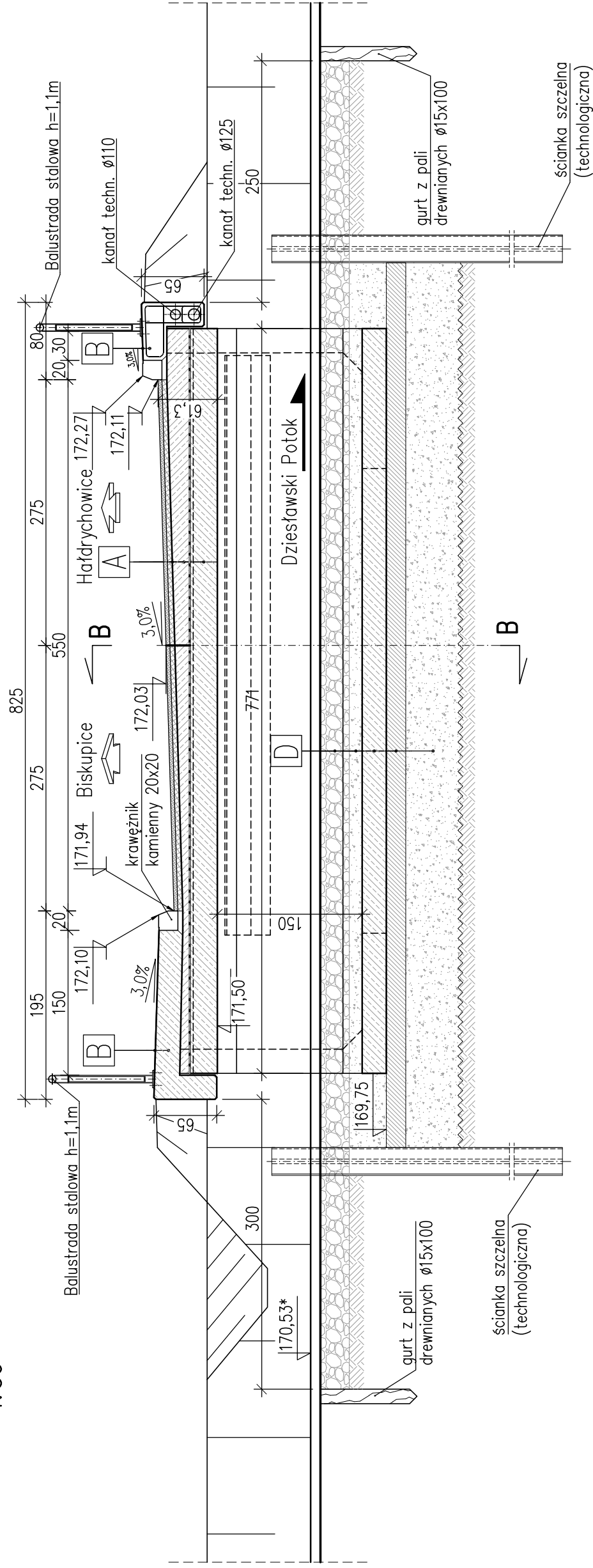


PRZEKRÓJ A-A,
1:50



A	nawierzchnia bitumiczna	9cm
	beton spadokowy (C30/37)	7-23cm
	izolacja termozgrzewalna	1cm
	rygiel ramy	25-28cm

C	nawierzchnia drogowa	29cm
	beton spadokowy (C30/37)	7–23cm
	plyta przejściowa (C30/37)	15cm
	beton podkładowy (C12/15)	10cm
	zasypka inżynierska, $ls \geq 1,0$	

B	izolacja-nawierzchnia z żywic	0,6cm
	kapa chodnikowa (C30/37)	22,5-24cm

D	materac gabionowy	30cm
	zasypka żwirowa	12cm
	plyta fundamentowa (C30/37)	25cm
	beton podkładowy (C12/15)	20cm
	wymiana gruntu na zasypkę inż. ls>=1,0	min. 60cm

E	izolacja cienkowarstwowa	$\sim 0,3\text{cm}$
---	--------------------------	---------------------

UWAGI:

1. Rzędne w układzie geodezyjnym PL-EVRF2007.
2. Rzędna oznaczona *) – poziom wody w cieku w dniu 31.03.2022.

INWESTOR		Powiat Oleśnicki-Zarząd Dróg Powiatowych ul. Wojska Polskiego 52c 56-400 Oleśnica		JEDNOSTKA PROJEKTOWA JR Projekt-Nadzór, Jacek Rojek ul. Małopolna 20/2 56-400 Oleśnica e-mail: j.m.rojek@poczta.fm, tel. 579523923	
Nazwa zadania		Wykonanie ekspertyzy technicznej obiektu oraz dokumentacji projektowej dla zadania: "Przebudowa mostu w ciągu drogi powiatowej nr 1494D nad Działawskim Potokiem - etap 1"			
Tytuł rysunku		Przekrój poprzeczny.			
Stanowisko	Imię i Nazwisko		Numer uprawnień i specjalność		Podpis
Projektant	mgr inż. Jacek Rojek		255/DOŚ/08 mosty		
Projektant -drogi	mgr inż. Tomasz Wlitzko		211/DOŚ/06 drogi		<i>[Podpis]</i>
Sprawdzający	mgr inż. Robert Jaworski		109/DOŚ/10 mosty		<i>[Podpis]</i> Robert Jaworski
Branża	Stadium	Nr rysunku	Skala	Data	Nr umowy
mostowa	PT	03.01	1:50	1.10.2022	13/2022