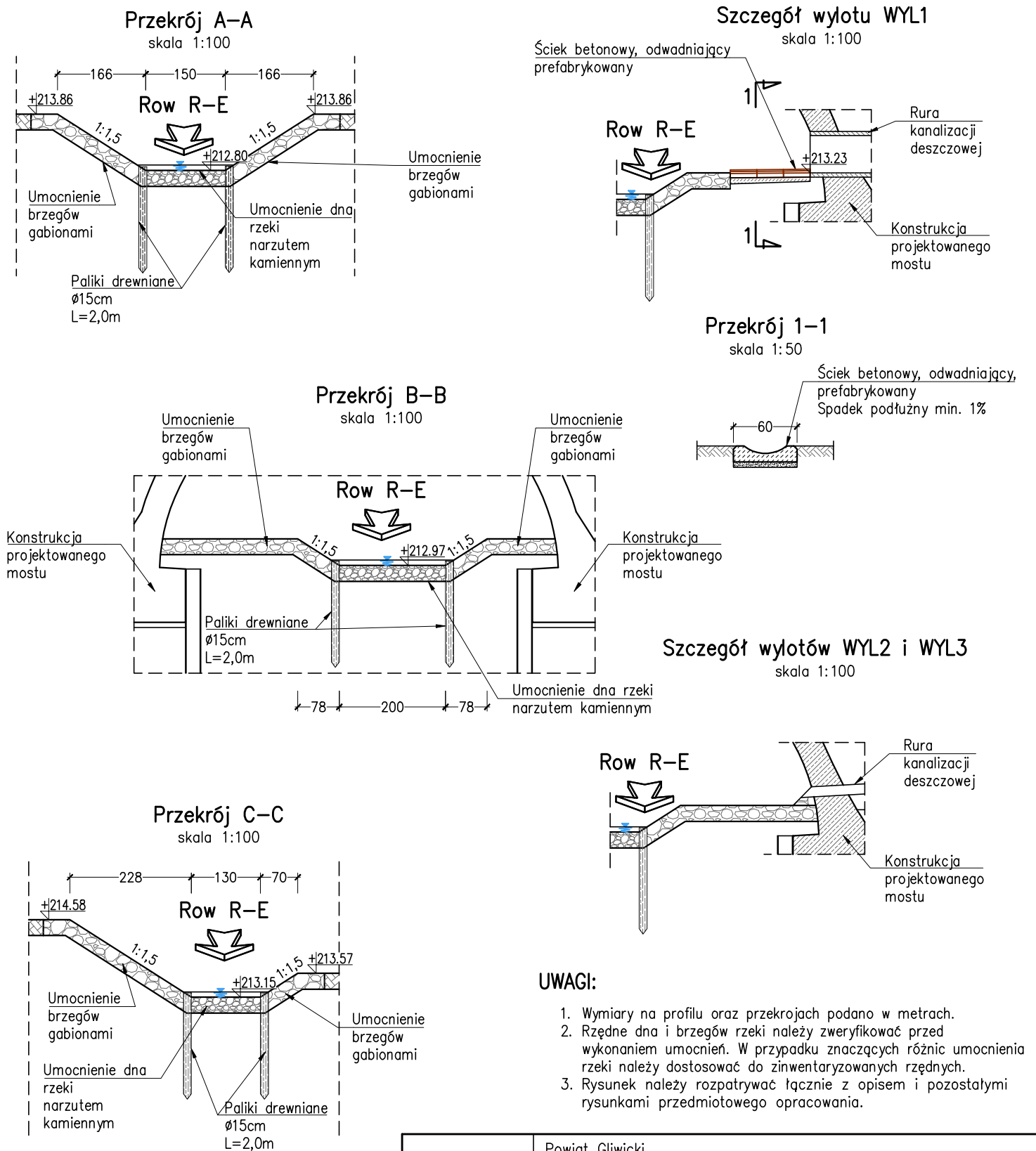


Poziom odniesienia
211 m n.p.m.

Rzędne terenu-dna	212,75	212,82		212,97	213,14		213,16	213,18		213,25		213,28
Rzędne prawego brzegu	213,72	213,99		214,28		214,61		214,38		214,05		214,69
Rzędne lewego brzegu	214,08	213,65		213,62		213,59		213,47		213,89		213,96
Elementy trasy	i=1,2% L=5,40m		i=2,5% L=12,99m		i=0,3% L=5,98m							
Odległości	0+00,00	6.00	0+06,00	7.13	0+13,13	8.17	0+21,30	7.50	0+28,80	7.50	0+36,30	15.00
												0+51,30

A B C



UWAGI:

- Wymiary na profilu oraz przekrojach podano w metrach.
- Rzędne dna i brzegów rzeki należy zweryfikować przed wykonaniem umocnień. W przypadku znaczących różnic umocnienia rzeki należy dostosować do zinwentaryzowanych rzędnych.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i pozostałymi rysunkami przedmiotowego opracowania.

LEGENDA:

- Poziom lustra wody (st. na dz. 20.01.21r.)
- Elementy projektowane
- Istniejące dno
- Prawy brzeg
- Lewy brzeg

INWESTOR:	Powiat Gliwicki ul. Zygmunta Starego 17, 44-100 Gliwice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	FASYS MOSTY Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 139A/3, 53-317 WROCŁAW		
OBIEKT:	Most w ciągu drogi powiatowej Nr 2985S – ul. Powstańców Śląskich w Pyskowicach		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		nr rys.: M-05
TYTUŁ RYSUNKU:	Szczegóły umocnień dna i skarp cieku oraz wylotów		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	data: 09.2021
PROJEKTANT: (główny projektant) (branża mostowa)	mgr inż. Adam Stempniewicz	97/DOŚ/07	podpis: AS
PROJEKTANT: (branża mostowa)	mgr inż. Szymon Gruba	119/DOŚ/09	podpis: SG
SPRAWDZAJĄCY: (branża mostowa)	mgr inż. Błażej Bartoszek	DOŚ/0368/PBM/17	podpis: BB