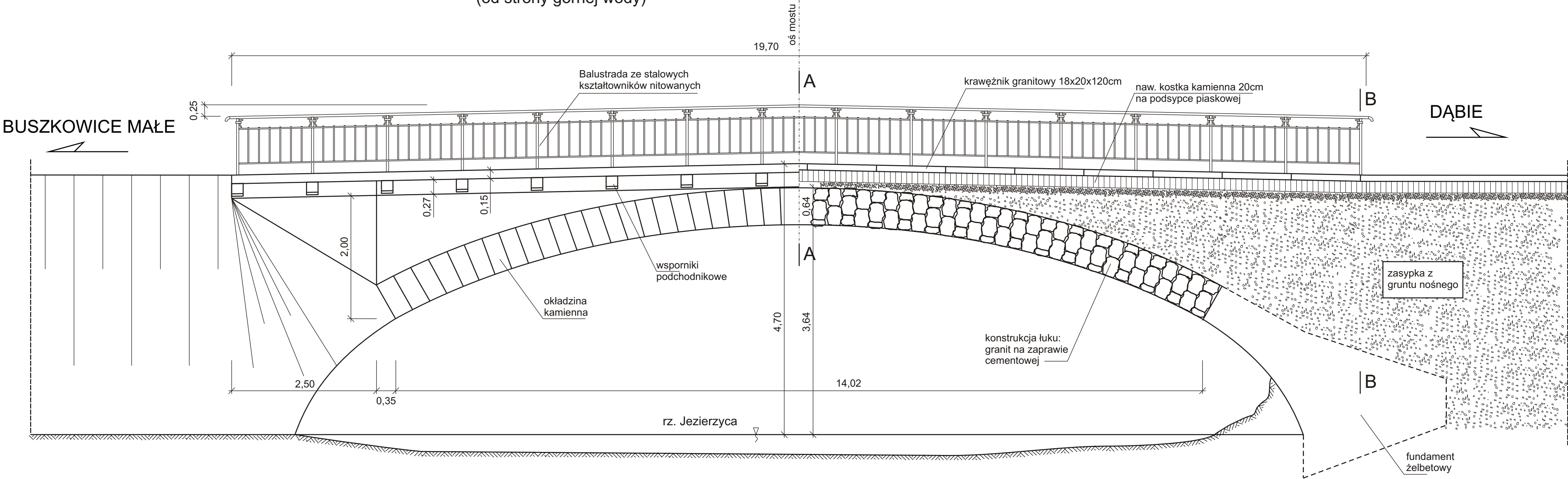




PRZEKRÓJ PODŁUŻNY - STAN ISTNIEJĄCY
SKALA 1:50

WIDOK Z BOKU
(od strony górnej wody)

PRZEKRÓJ



UWAGA
Wymiary podano w metrach

<div><div></div><div><div>ZAKŁAD USŁUGOWO-PROJEKTOWY WIR</div><div>ul. Wiśniowa 55, 59-300 Lubin tel./fax (76) 844 78 18, tel. kom. 0 603 59 78 27 e-mail: zupwir@wp.pl</div></div></div>			
<div><div><div>PODWYKONAWCA</div><div>INFRASTRUKTURA KOMUNIKACYJNA Badania - Szkolenia - Konsulting Sp. z o.o.</div><div>ul. Przemysłowa 2, 55-140 Żmigród tel. (71) 385 31 00, kom. 0 603 97 44 17 e-mail: infra-kom@infra-kom.eu</div></div></div>			
STADIUM: Projekt Wykonawczy	INWESTOR	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W WOŁOWIE UL. PIŁSUDSKIEGO 10, 56-100 WOŁÓW	
	INWESTYCJA	PRZEBUDOWA MOSTU DROGOWEGO SKLEPIÓNÉGO KAMIENNEGO W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1275D W m. BUSZKOWICE MAŁE	
	TEMAT RYSUNKU	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY - STAN ISTNIEJĄCY	
	OPRACOWALI	prof. nzw. inż. Adam Wysokowski mgr inż. Jerzy Howis inż. Izabela Poślednik	UPR. 376/85/UW 164/90/UW UPR. _____ UPR. _____ UPR. _____ PODPIS _____ PODPIS _____ PODPIS _____
	PROJEKTANT	mgr inż. Wiera Śnieżko-Nikończuk	UPR. 37/97/Lw 381/82/K-ce PODPIS _____
SPRAWDZAJĄCY			UPR. _____ PODPIS _____
KIEROWNIK PRACOWNI		mgr inż. Wiera Śnieżko-Nikończuk	UPR. 37/97/Lw 381/82/K-ce PODPIS _____