


A

nawierzchnia betonowa w-wa ochronna – śr. grubość ok. 6 cm
izolacja
w-wa betonu zespaldającego grubości średniej ok. 9 cm
belki żelbetowe prefabrykowane L=8,0 m

UWAGA!

Wprowadzono różne lokalne przyjmując za 100,000 rzędny repera (R)

BIURO PROJEKTOWE: MOSTY I DROGI - PROJEKTOWANIE, NADZORY I EKSPERTYZY ERYK WRÓŃSKI UL. PRZYŁEP - KOŁEJOWA 10, 66-015 Zielona Góra, NIP 928-189-52-22, tel. 517393886, e-mail: eryk.wronski@gmail.com				INWESTOR:  MIASTO ZIELONA GÓRA UL. PODGÓRNA 22, 65-421 ZIELONA GÓRA	
PROJEKT WYKONAWCZY					
REMONT MOSTU W CIĄGU DRUGI POWIATOWEJ NR 1050F W KM 4+103 W MIEJSCOWOŚCI ŁOCHOWO					
OPRACOWAŁ	mgr inż. Eryk Wroński BRANŻA: MOSTOWA	NR UPRAWNIENI: LBS/0094/POOM/12	PODPIS:	DATA:	
				10.2025	
INWENTARYZACJA				SKALA:	
				1:100	
NR RYS:				4	