

włot istn. kanalizacji deszczowej do potoku

WIDOK Z GÓRY

umocnienie skarp  
kosze kamienno-siatkowe  
4x400x100x50

400

umocnienie dna  
porzūt kamienno- ciężki  
no długości 11,5m

ULICA DO ARASTÓW

istn. most żelbetonowy

umocnienie dna  
porzūt kamienno- ciężki  
no długości 11,5m

umocnienie skarp  
kosze kamienno-siatkowe  
4x400x100x50

umocnienie skarp  
kosze kamienno-siatkowe  
4x400x100x50

DNO POTOKU

536

250

250

400

400

umocnienie skarp  
kosze kamienno-siatkowe  
4x400x100x50

UWAGA:  
SPADEK DNA POTOKU DOSTOSOWAĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO

UWAGA! Wszystkie wymiary sprawdzić na planie budowy

pracownia projektowa KBN PROJEKT		TEMAT OPRACOWANIA: REMONT MOSTU NA UL. DO ARASTÓW W KM 0+025 W MIEJSCOWOŚCI BRZUŚNIK W RAMACH USUWANIA SKUTKÓW KLĘSK ŻYWIŁOWYCH	
LOKALIZACJA: DZIAŁKI NR 186, 191, 252 - OBRĘB EWID. BRZUŚNIK			
INWESTOR: URZĄD GMINY RADZIECHOWY-WIEPRZ WIEPRZ 700, 34-381 RADZIECHOWY	RYS. NR K-3		
STADIUM: PROJEKT UPROSZCZONY	BRANŻA: KONSTR.-BUD.	SKALA 1:50	
NAZWA RYSUNKU: WIDOK Z GÓRY		DATA: VIII 2011 r.	
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182PWOK/08			PODPIS: