



UWAGA:

1. Beton C25/30 –  $V_{bet} = 17,8m^3$
2. Stal AIIIIN (\*) –  $M_{stali} = 2,73t$   
(\*) – stal z dop. do stos. w bud. mostowym
3. Otulina prętów zbrojeniowych – 4cm
4. Zagięcia prętów zgodnie z PN 91/S-10042

INWESTOR	URZĄD GMINY NOWY TARG		
	34-400 NOWY TARG, UL. BULWAROWA 9		
ADRES INWESTYCJI	DROGA GMINNA NR K363448 - UL. GORCZAŃSKA W MIEJSCOWOŚCI OSTROWSKO		
ZADANIE	ODBUDOWA OBIEKTU MOSTOWEGO NA POT. MIGRONT W CIĄGU DROGI GMINNEJ NR K363448 - UL. GORCZAŃSKA W MIEJSCOWOŚCI OSTROWSKO - usuwanie skutków klęsk żywiołowych		
TYTUŁ RYSUNKU	ZBROJENIE PŁYTY DENNEJ		
PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. R. WANICZEK	UPR. NR. 343/2002	
OPRACOWAŁ	TECH.BUD. K. ZIĘBA	-----	
DATA OPRACOWANIA	LIPIEC 2013	SKALA 1:25	NR RYS. 5