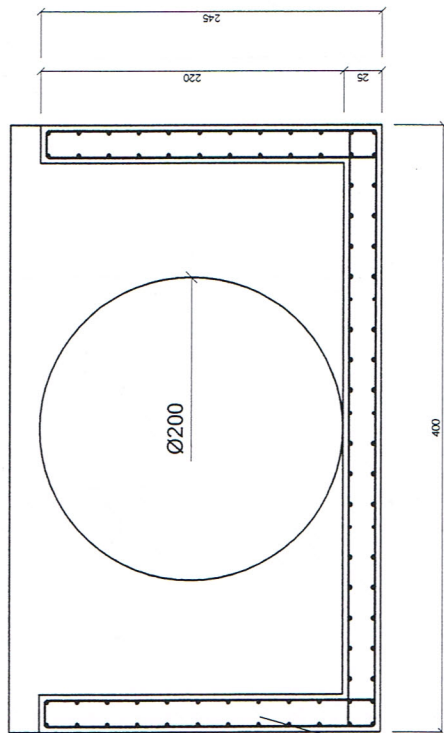


wylot żelbetowy - dno i ściany jak wlot

wlot żelbetowy: dno i ściany z betonu B-30 zbrojone podwójną siatką pręty Ø12 co 20cm w obu kierunkach

Przekrój A-A Skala 1:50



ściana żelbetowa wlotu, beton B-30, zbrojenie siatką podwójną Ø12 co 20cm

OBIEKT:	UMOCNIENIA BRZEGU PRZY MOŚCIE W CIĄGU UL. MODRZEWIOWEJ W ŚLEMIENIU W KM 0+063		
REMONT UMOCNIENI BRZEGU PRZY MOŚCIE W CIĄGU UL. MODRZEWIOWEJ W ŚLEMIENIU W KM 0+063			
Rys. Nr 1	RZUT Z GÓRY		SKALA 1:100
INWESTOR:	URZĄD GMINY ŚLEMIENI		
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Mieszczażak		NADZORY I PROJEKTY LUDOWIANE	
Uprawnienia: do wykonania do projektów w zakresie ograniczeń w specjach ośl. drogowej.		mgr inż. Marek Mieszczażak	
Nr ewid. SLK.1.399 POOD 07		KOCURZ RYCHY-ALDZKI	
		ul. Sieneczna 14 34-211 Łęka wica	
		NIP 553-112-65-70	