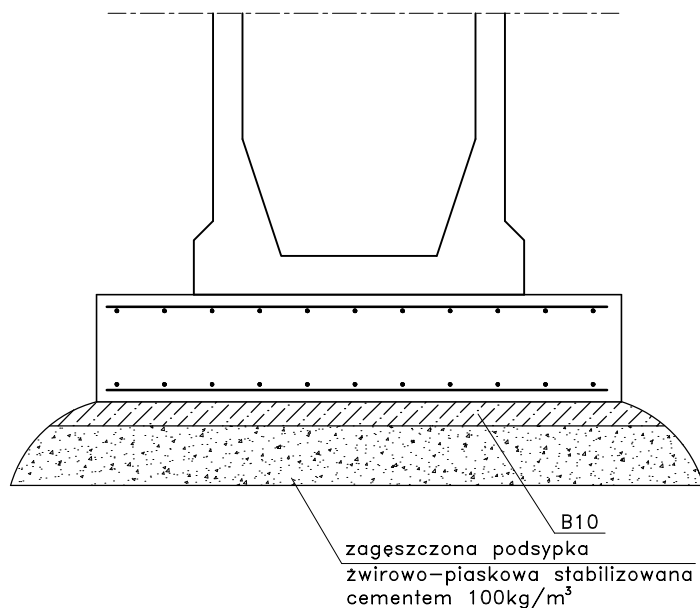
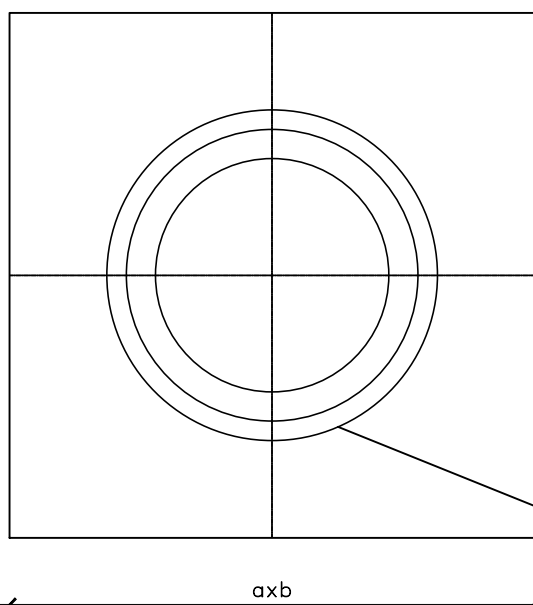
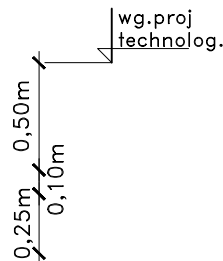


FUNDAMENT POD PRZEPOMPOWNIE



UWAGI:

1. Podsypkę piaskowo-żwirową ubijać warstwami do $l_0=0.7$
2. Otulenie prętów zbrojeniowych min 5cm
3. Wymiary $a \times b$



a x b

Bełon B25
Stal AIII 34GS

Mocowanie zbiornika do fund.
za pomocą łączników rozporowych

	PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII I OCHRONY ŚRODOWISKA "PROWEKO" tel.: 665 044 578; 697 483 219 33-140 Lisia Góra, ul. W. Witosa 4 NIP: 993-06-52-115, REGON:122815970		
INWESTOR:	GMINA MORAWICA, ul. Spacerowa 7, 26-026 Morawica		
TEMAT:	UMOCNIENIE WYKOPU POD PRZEPOMPOWNIE		
ZADANIE:	BUDOWA KANALIZACJI OSIEDLE PODLESIE DĄBROWA W BRZEZINACH		
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Paweł Walczak Upr. Proj. nr MAP/0549/POOS/12 BRANŻA SANITARNA	<i>podpis</i>	Skala:---
			Data:
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Elżbieta Wąż Upr. Proj. nr MAP/0260/POOS/13 BRANŻA SANITARNA	<i>podpis</i>	grudzień 2013r.
			Rys. 13