

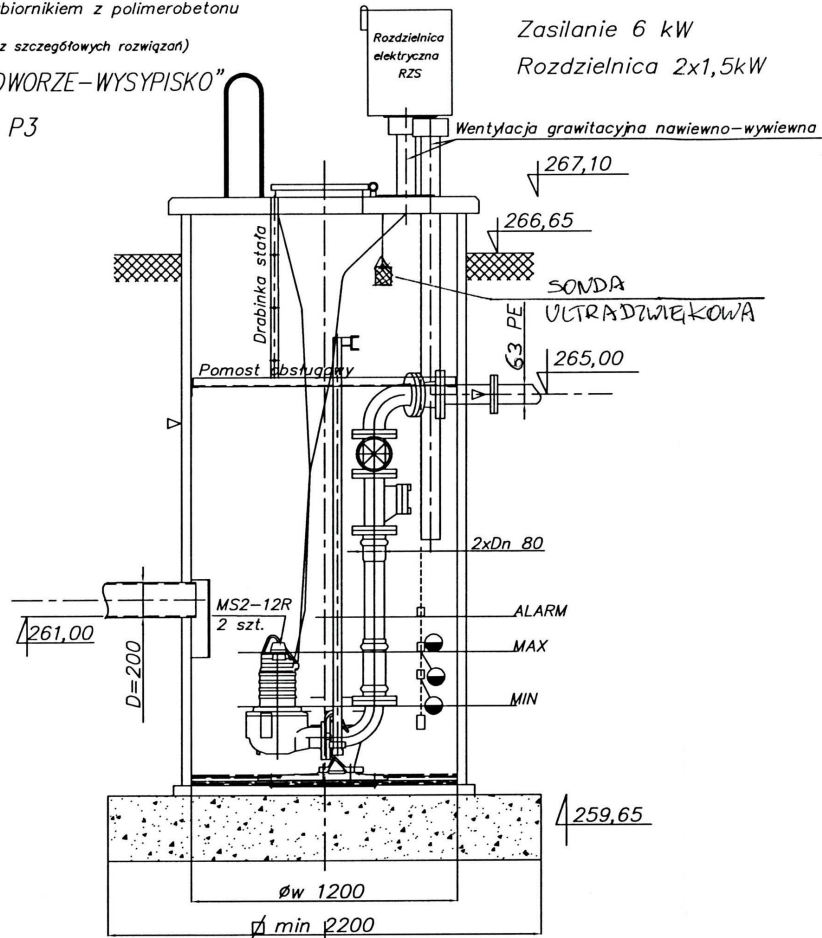
# METALCHEM-WARSZAWA Spółka Akcyjna

Przepompownia ze zbiornikiem z polimerobetonu

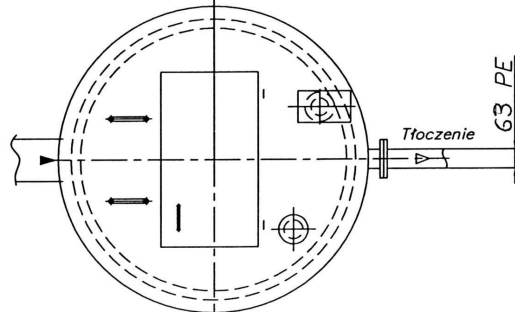
Schemat przykładowy (bez szczegółowych rozwiązań)

Nazwa: "PRZEDEDWORZE-WYSYPISKO"

PRZEPOMPOWNIĄ P3



UWAGA: Otwory w przepompowni wykonać zgodnie z mapami sył- wys



rys nr

UWAGA OTWORY W POMPOWNI WYKONAĆ ZGODNIE Z PLANEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przepompownie METALCHEM posiadają APROBATĘ TECHNICZNĄ COBRTI INSTAL

STAROSTWO POWIATOWE  
w Kielcach  
Al. IX Wieków Kielce 3  
25-516 Kielce

Zaprojektowano dwie bliźniacze pompy  
pracujące w układzie "zasadnicza- awaryjna"  
np. prod. Metalchem Warszawa  
typ MS2-12R, Q = 15 m<sup>3</sup>/godz., Hp = 12,5 m.

Nazwa rysunku: Podczyszczalnia odcieków dla składowiska odpadów Przededworze gm. Chmielnik					Nr rysunku: 15
Obiekt: PRZEPOMPOWNIĄ P3					Skala:
					Stadium: PB
Projektował:	Specjalność:	Nr upr.:	Przebieg:	Data:	PROENCO Kielce ul. Warszawska 30/10
mgr inż. D. Śliz	INSTAL. - INŻ	KL - 178/90		2006 GRU. 30	
Sprawdził:	INSTAL. Oczyszczalnie ścieków	KL-21/2001		2006 GRU. 30	
mgr inż. B. Olewińska					