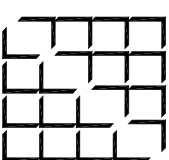


UWAGI:

1. Konstrukcję jezdnią dla dźwignika przyjęto dla dźwignika o $Q=250$ kg i napędzie ręcznym
2. Konstrukcję jezdnią dla dźwignika wykonać zgodnie z wytycznymi producenta dźwignika
3. Konstrukcję jezdnią dla dźwignika mocować do żelbetonowego wieńca

		BIURO INWESTYCYJNE "ARGO" S.C. 43-100 TCHY ul. Grota Roweckiego 42 tel./fax +48 32 227-29-89	
		RZUT KONSTRUKCJI DŹWIGNIKA Nr rysunku B-4	
INWESTOR:	GMINA IMIELIN	branża:	BUDOWLANA
Projektował:	inż. Mariusz Kolberg upr. bud. 8/2000	Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY
Sprawdził:	mgr inż. Janusz Kasprowski upr. bud. 715/68	Skala:	1 : 50
ul. Imielińska 81 41-407 IMIELIN		Projekt Budowlany ZEMIERZNA KANALIZACJA SANITARNA - II ETAP POMIOWNIA NR PPT-3	
TCHY III kw. / 2006			