



# UWAGA:

Kontener techniczny zaprojektowano na cele kontenerowej hydroforni w Dankowie, dz. 35, Gmina Kwidzyn. Kontener wykonany jest jako prefabrykowany obiekt w systemie lekkiej zabudowy. Szkielet kontenera stanowi spawana monolitycznie rama stalowa z profili zamkniętych i obudowana płytą warstwową, ścienną i dachową. Kontener po posadowieniu zostanie zdekoltowany na min. 4 blochy kotwice, spawane monolitycznie w ramę podłogi kontenera

Na podstawie art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego z dn. 07.07.1994 z zakwalifikowanego w Dz.U. 2016 poz. 290. stwierdzam, że projekt kontenera został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością:			
META/PLAST Construction Zakład Oborniki			
Niniejszy rysunek nie może być kopiowany ani udostępniany bez uzgodnień z w/w producentem.			
Daniel Ryczek, tel. 501-314-357			
TYTUŁ	Hydrofornia kontenerowa		
OPRACOWAŁ	Obręb Dankowo, Działka nr 35, Gm. Kwidzyn		
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Kwidzynie Sp. z o.o.		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Łukasz Knieciński		
GEOMETR	mgr inż. Dominik Kowalski		
PROJEKTANT	spec. konstrukcyjno-budowlany: WP/0057/PD/0004 (WOIB-00K-KP-7131-125/2004)		
SPRAWDZIŁ	-		
REZUMEN	Rzut przyziemia		
DATA	25-05-2017	NR OPRAC:	1620.3
BRANŻA	Budowlana	SKALA	1:50
			01

**Dominik Kowalski**  
 Projektant  
 WP/0057/PD/0004  
 06.06.2017