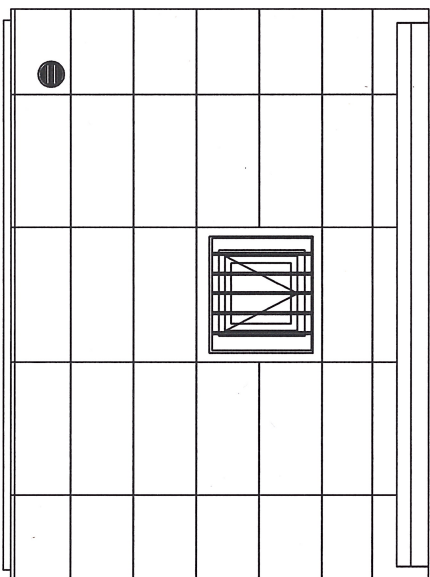
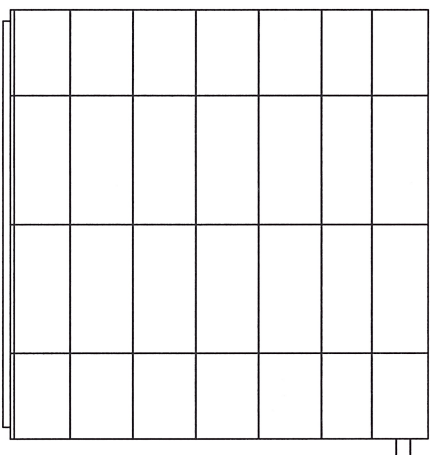


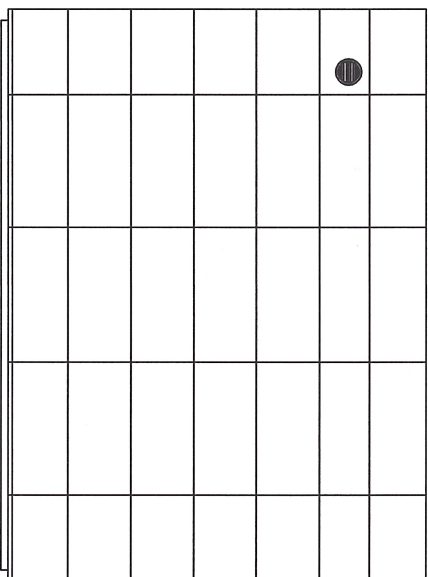
ELEWACJA A



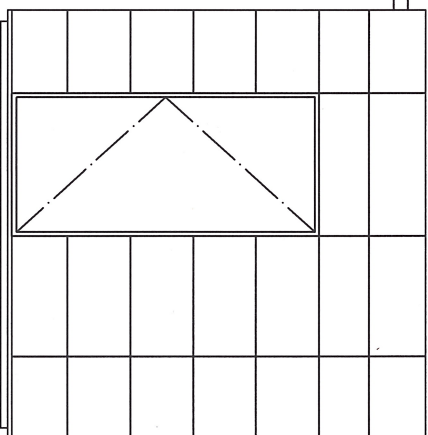
ELEWACJA B



ELEWACJA C



ELEWACJA D



UWAGA:

Elewacja hydroformi kontenerowej pokryta jest panelami dekoracyjnymi z blachy stalowej, gęstej, powlekanej w kolorystyce standardowej, dostosowanej do koncepcji zagospodarowania działki nr 35.

Kontener techniczny zaprojektowano na cele kontenerowej hydroformi w Dankowie, dz. 35, Gmina Kwidzyn. Kontener wykonany jest jako prefabrykowany obiekt w systemie lekkiej zabudowie. Szkielet kontenera stanowi spawana monolitycznie rama stalowa z profili zamkniętych i obudowana płytą warstwową, ścienną i dachową. Kontener po posadowieniu zostanie zakotwiony na min. 4 blachy kotwiące, wspawane monolitycznie w ramę podłogi kontenera

Na podstawie art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego z dn. 07.07.1994 z zaktualizowanego 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:			
METALPLAST Construction			
Zakład Oborniki			
Daniel Ryzczak, tel. 501-314-357			
Niniejszy rysunek nie może być kopiowany ani udostępniany bez uzgodnień z w/w producentem.			
TYTUŁ	Hydroformi kontenerowa		
ADRES	Droga Dankowa, Działka nr 35, Gn. Kwidzyn		
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Kwidzynie Sp. z o.o.		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Lukasz Kwiecień		
ODCZYN	mgr inż. Dominik Kowalski		
PROJEKTOWAŁ	spec. konstrukcyjno-budowlana		
SPRACOWAŁ	mgr inż. Dominik Kowalski		
DATA	25-05-2017		
BRUKAŁ	Budowlana		
SKALA	1:50		
INSTRUMENT	02.2		

mgr inż. Dominik Kowalski
06.06.2017