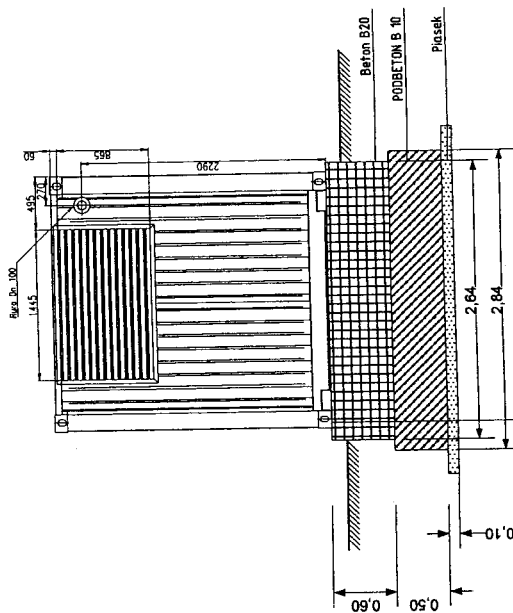



Fundament żelbetonowy 480x264x60 cm
 Podbudowa betonowa 520x284x60 cm
 Podsyłka piaskowa 10cm



Fundament żelbetonowy 480x264x60 cm
 Podbudowa betonowa 520x284x60 cm
 Podsyłka piaskowa 10cm

Nazwa: Wyższe Centrum Pod Zespołogabłwicy HE-P20042 w kontenerze 10'		Projektował: M.GOŁASZEWSKI Sprawdził: J.BANDURIKI Zatwierdził: [Signature]		Skala: 1:50	Nr zlecenia: E-6A
Cobierca/Obiekt: TEL: 48 (22) 331 53 00 FAK: 48 (22) 331 53 23 www.horus-energia.pl poczta@horus-energia.pl		Wyższe Centrum Pod Zespołogabłwicy ul. Łubickie Wydziel. Informatyki i Telekomunikacji		Nr rysunku: [Signature]	
 Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe HORUS ENERGA 05-070 SULLONÓW, ul. Dobieszka 43					