

# RZUT DROGI DOJAZDOWEJ



	Kostka brukowa gr.8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm
	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego gr.25cm
	Warstwa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr.10cm
	Głębokość _____ Grunt _____




**- kostka brukowa gr. 8cm**


**Warstwy nawierzchni  
skala 1:20**

**Parking z płyt ażurowych gr. 8cm**

**Warstwy nawierzchni**  
**skala 1:20**

**Płyty azurowe uzupełnione humusem i obsiane trawą na podsypce piaskowej gr. 3cm**

	Warstwa podbudowy ze kruszywa łamanego gr. 25cm
	Warstwa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm
	Grunt

 <p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA WYKONAWCZA</b></p>		<b>RYS. 3</b>
<p>ul. Brzozowa 25, 11-400 Kętrzyn          Pl. Rybacki 25, 11-400 Kętrzyn          tel. 89 15 35 36; 89 355 367</p>		<b>SKALA 1:10</b>
<p>www.projekt-wykon.pl          email@pww.pl          biuro@pww.pl</p>		<b>08.2016r.</b>
<p>TEMAT: Projekt zagospodarowania terenów przybrzeżnych nad Jeziorem Młym          na cele rekreacyjne - rekreacyjno - sportowe</p>		
<p>INWESTOR: GMINA KĘTRZYN          ul. T. Kościuszki 2, 11-400 KĘTRZYN</p>		
<p>ADRES INWESTYCJI: dz.m ewid. 29/8, 29/1          obręb Czerniki ; gm. KĘTRZYN</p>		
<p>BRANŻA: ARCHITEKTURA</p>		
<p>OPRACOWAL:          mgr inż. J. PIKUS          ul. Słow. 70/4</p>		<b>ASYSTENT:</b> mgr inż. PIKUS ul. Słow. 70/4