

The drawing shows a rectangular swimming pool with a perimeter of 1338 units. The pool is surrounded by a deck with a width of 12 units. The pool's internal dimensions are 12 units by 29 units. The pool is connected to a sanitary sewerage system (Podłączyć do kanalizacji sanitarnej) and a pool water circulation system (Podłączyć do obiegu wody basenowej). The pool is connected to an existing drainage system (Istniejący rurociąg nie podlegający wymianie) and a new linear drainage channel (Kanał odwodnienia liniowego 100x50 PCV firmy Marley). The pool is connected to a sanitary sewerage system (Podłączyć do kanalizacji sanitarnej) and a pool water circulation system (Podłączyć do obiegu wody basenowej). The pool is connected to an existing drainage system (Istniejący rurociąg nie podlegający wymianie) and a new linear drainage channel (Kanał odwodnienia liniowego 100x50 PCV firmy Marley).

Technical drawing showing two views of a drainage assembly:

- Left View (Side Elevation):**
  - Labels: PVC 40, PVC 140, Trójnik Przepustnica, Kratka zabezpieczająca ze stali nierdzewnej: 16x16cm.
- Right View (Top-down Plan View):**
  - Labels: Dysza boczna ze stali nierdzewnej, gwint zewnętrzny Dn50, Zawór kulowy Dn50, PE Dz63, Przejście dla dyszy bocznej.
  - Dimensions: 29, 12, 10, 150, 94.

<p align="center"><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARKUS 40-104 KATOWICE ul. DĘBOWA 23a/27</b></p>					
INWESTOR	UNIwersytet Śląski 40-007 Katowice ul. Bankowa 12				
OBIEKT	POMIESZCZENIE PŁYWALNI SWFIS				
ADRES	40-007 KATOWICE UL. BANKOWA 12				
TRZEŚĆ RYS.	INSTALACJA WOD-KAN.. Rzut pomieszczenia basenu			DATA	BRANŻA
PROJ.	Beata Sromek	116/92 SLK/IS 3816/01		04. 2010	INSTAL
OPRACOWAŁ	Jacek Kochel			SKALA 1:100	NR RYS. 1