



- 1 – Korpus studzienki z polimerobetonu
- 2 – Drabinka aluminiowa
- 3 – Płyta przejściowa
- 4 – Właz lekki zamykany na kłódkę
- 5 – Przejście szczelne typ Beulco
- 6 – Zawór kulowy DN25mm
- 7 – Zawór antyskażeniowy dn25
- 8 – Konsola wodomierzowa
- 9 – Wodomierz JS2.5 dn20

**mxl4**  
architekci

**BIAŁEK MAKSYMILIAN SZPARADOWSKI**  
MXL4 architekci  
PL 70-533 Szczecin, Rynek Nowy 7  
tel/fax 091 4884 364  
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

PROJEKTANT mgr inż. Krzysztof Imbra nr uprawnień 71/Sz/2002	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. Grzegorz Keczmar nr uprawnień 77/Sz/2002	PODPIS
OPRACOWAŁ asystent proj. inż. Artur Marciniak	PODPIS <i>Marciniak</i>

OBIEKT BUDOWLANY  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY  
ZESPOŁU BOISK SPORTOWYCH  
WG PROGRAMU "MOJE BOISKO - ORLIK 2012"  
obręb Trzęsacz, działka nr 8, 26, 29

INWESTOR  
GMINA REWAŁ  
PL 72-344 REWAŁ, UL. MICKIEWICZA 19

BRANŻA  
INSTALACJE SANITARNE

STADIUM PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY	DATA 12/2008
---------------------------------------	-----------------

TYTUŁ RYSUNKU  
SCHEMAT STUDNI WODOMIERZOWEJ

NR RYSUNKU  
PZT.IS.03