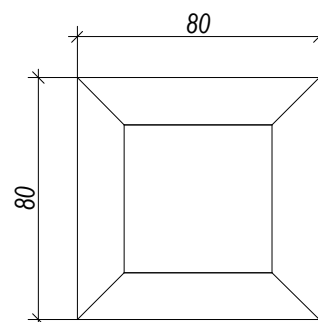
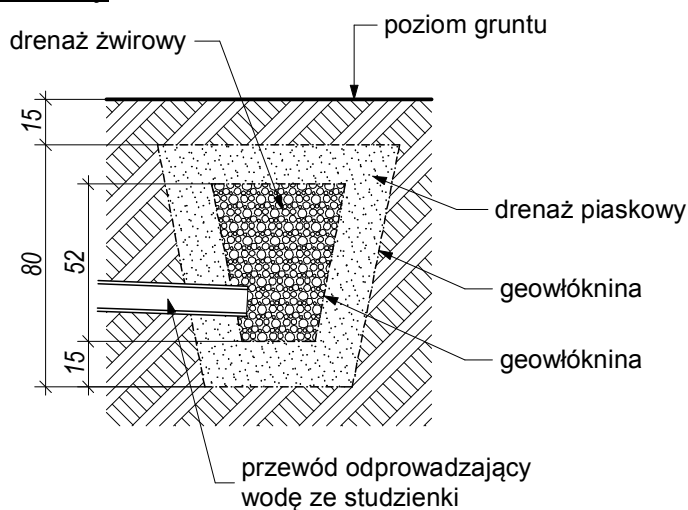




LEGENDA:

- 1** KORPUS
- 2** NADSTAWKA
- 3** RAMA WZMACNIAJĄCA
- 4** RUSZT
- 5** ODPLYW - sposób odprowadzenia wody deszczowej odtworzony na wzór stanu istniejącego tzn. do dołu chłonnego piaskowo-żwirowego

Dół chłonny



UWAGA:

Wymiary studzienek okien piwnicznych dobrać na placu budowy

SZCZEGÓŁ:

PREFABRYKOWANA STUDZIENKA OKNA PIWNICZNEGO

	OPRACOWALI:	nr upr.	podpisy
ARCHITEKTURA gł. projektant:	mgr inż. arch. Miłosz STACHERA	11/ZPOIA/2005	
PRACOWNIA PROJEKTOWA MIŁO7 www.milo7.pl , pracownia@milo7.pl ul. Sowińskiego 24 , 70-236 Szczecin tel/fax 914319926 , kom. 608031884		DATA:	10.2015
		SKALA:	----
		NR RYS.:	S/5