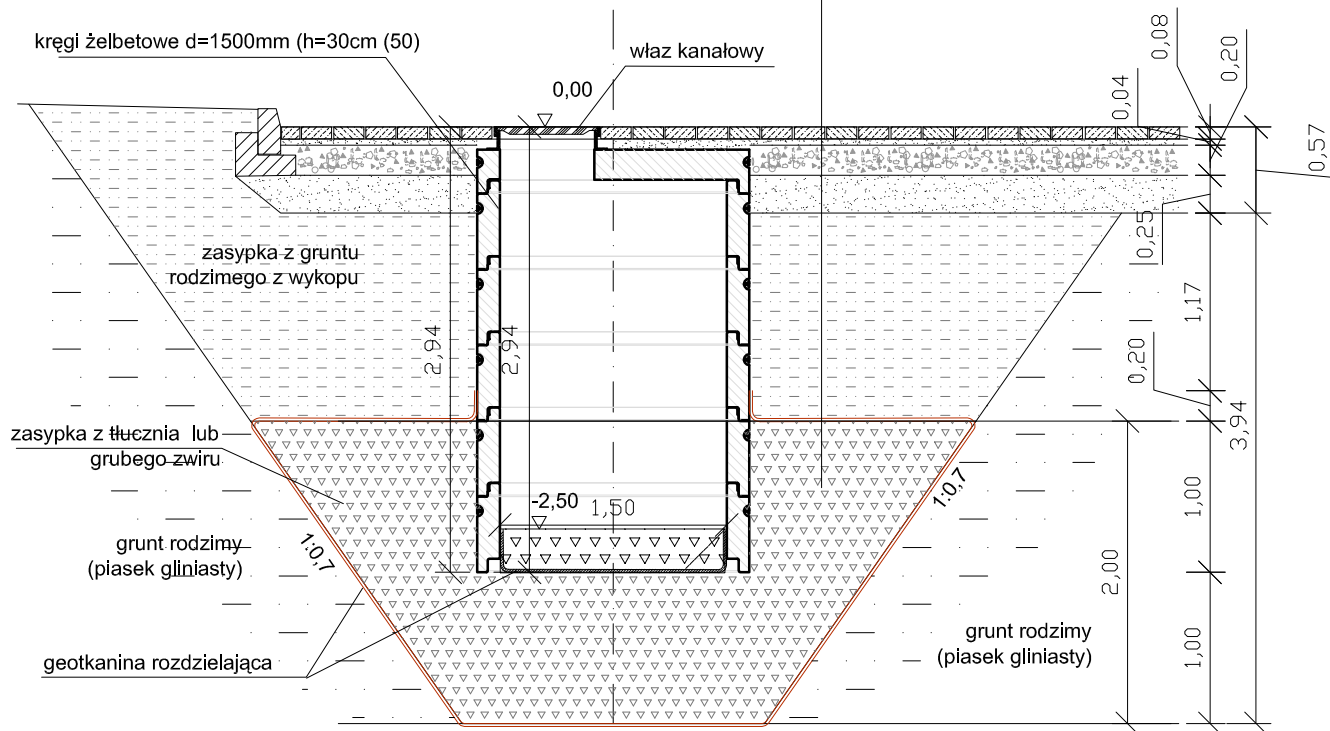


- brukowa kostka betonowa - 8cm
- podsyпка cementowo piaskowa 3-5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm - 20cm
- warstwa odcinająca - 25cm
- podłoże z gruntu z wykopu
- geotkanina separacyjna
- zasypka z tłucznia 30-6 lub żwiru



Firma : <i>PRO-KOM Zakład Usług Projektowych mgr inż. Krzysztof Sawczuk</i> 19-400 OLECKO , ul. Sokola 3/27 , tel. (087) 5202467			
TEMAT: <i>Projekt przebudowy ulicy Lwowskiej w Gołdapi</i> <i>od km 0+134,0 do km 0+275,45 (dz. nr 1163/5 ;</i> <i>1885/13) dł. 0,14145km</i>			
TREŚĆ RYSUNKU: STUDNIA CHŁONNA		SKALA: 1:25	BRANŻA: DROGOWA
PROJEKTANT :	<i>mgr inż. Krzysztof Sawczuk</i> <i>upr. projektowe w zakresie dróg</i> <i>i nawierzchni lotnisk nr SUW-83/93</i>	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
SPRAWDZAJĄCY :	<i>mgr inż. Marek Otrócki</i> <i>upr. Nr SUW-81/94</i>	Nr rys.: 6	DATA: kwiecień 2007