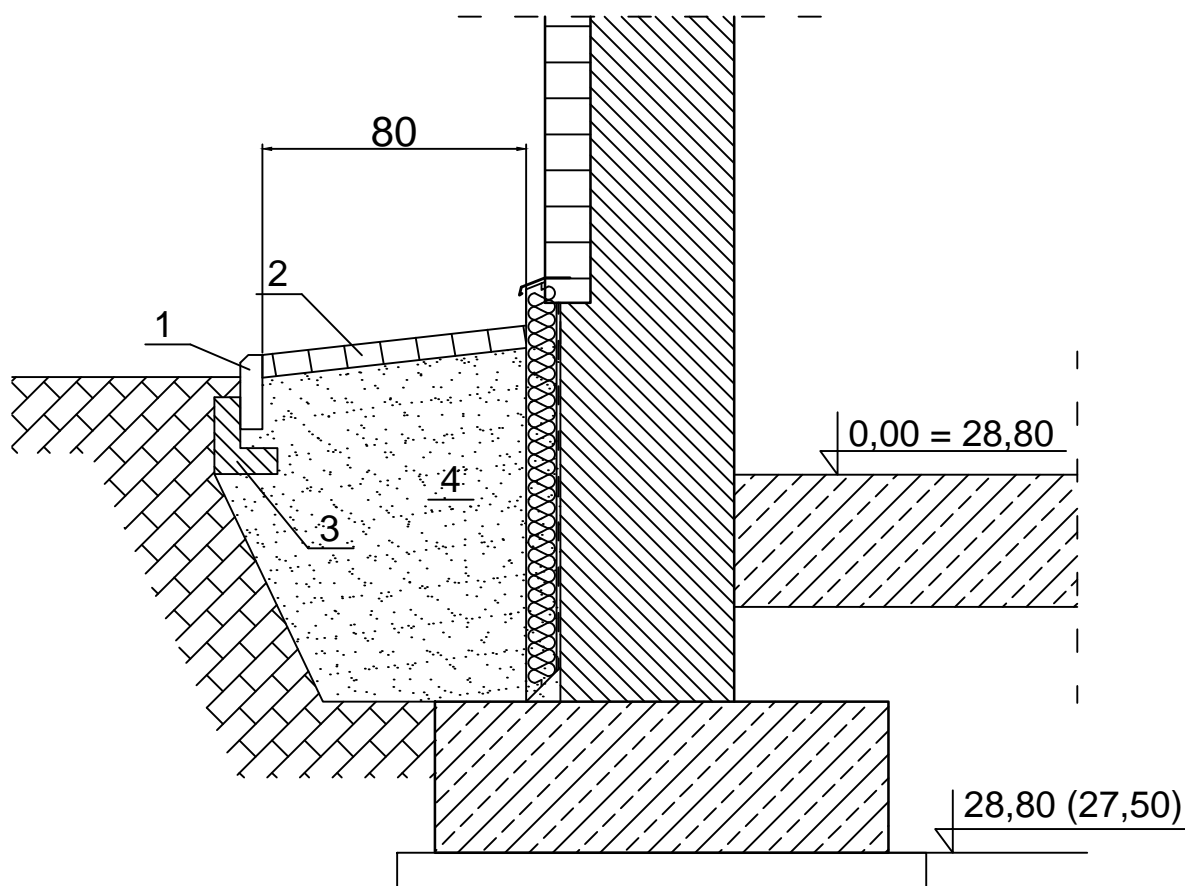


# OPASKA Z KOSTKI



1. Opornik betonowy 6x20 cm
2. Kostka betonowa szara gr 6 cm
3. Ława betonowa z oporem beton B-15 w ilości 0,021m<sup>3</sup>/mb
4. Zasyp wykopu piaskiem średnioziarnistym zagęszczonym do  $\rho_d = 0,98$

<p>BIURO PROJEKTOWE</p> <p><b>TERMO PROJEKT</b></p> <p>ul. Zjednoczenia 42C 76-248 Dębica Kaszubska</p>		OPASKA Z KOSTKI BETONOWEJ	
PROJEKT:	Izolacja ścian fundamentowych budynku sali gimnastycznej na działce nr 705/1 i 705/2, Obręb Kobylnica		NR RYS: <b>4</b>
INWESTOR:	Gmina Kobylnica - Centrum Usług Wspólnych w Kobylnicy ul. Wodna 20/2 76-251 Kobylnica		
PROJEKTOWAŁ:	tech. bud. Piotr M. Kapłań	Upr: AN/8346/408/82	spec : konstrukcje bud. w ogr. zakresie
KREŚLIŁ:	mgr inż. Piotr Mnich		
		DATA: Maj 2018	