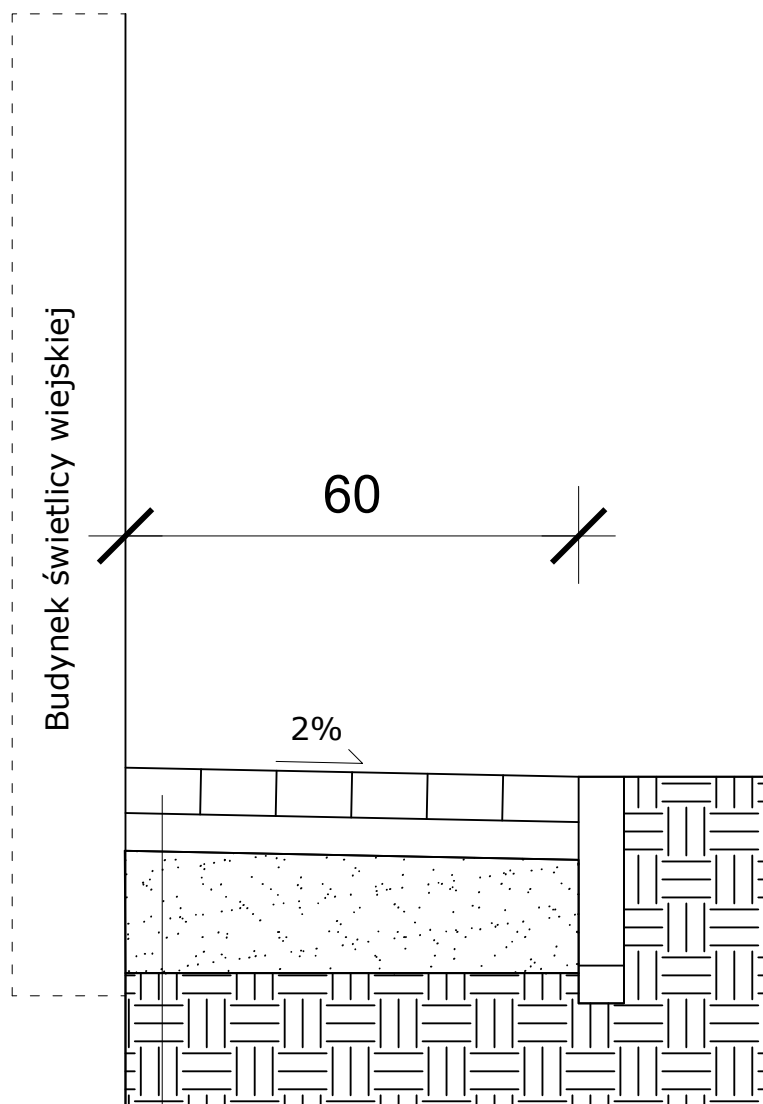


# Detal 5 - Opaska budynku




Kostka betonowa gr. 6cm

Podsypka cem-piaskowa gr. 5cm

Podbudowa z kruszywa naturalnego pospółka gr. 15cm

Grunt rodzimy

		"ATM" Krzysztof Miklaszewicz- usługi budowlane 15-399 Białystok, ul.Składowa 12 lok. 107 tel. 85 742 40 08 wew. 20 , atmprojekty@interia.pl	NR RYS. <b>D-5</b> DATA: 04.09.2018
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
<b>Budynek świetlicy wiejskiej w Klewinowie na działce nr 435, gmina Juchnowiec Kościelny</b>			
STADIUM PROJEKTU: WYKONAWCZY	NAZWA RYSUNKU: <b>Sposób wykonania opaski budynku</b>		SKALA: <b>1:10</b>
SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANCI:		PODPIS:
ARCHITEKTURA:	mgr inż. arch. ANETA SADOWSKA nr upr. 41/PDOKK/2015		
KONSTRUKCJA:	mgr inż. KRZYSZTOF MIKLASZEWICZ nr upr. PDL/0087/PWBKb/16		
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM			