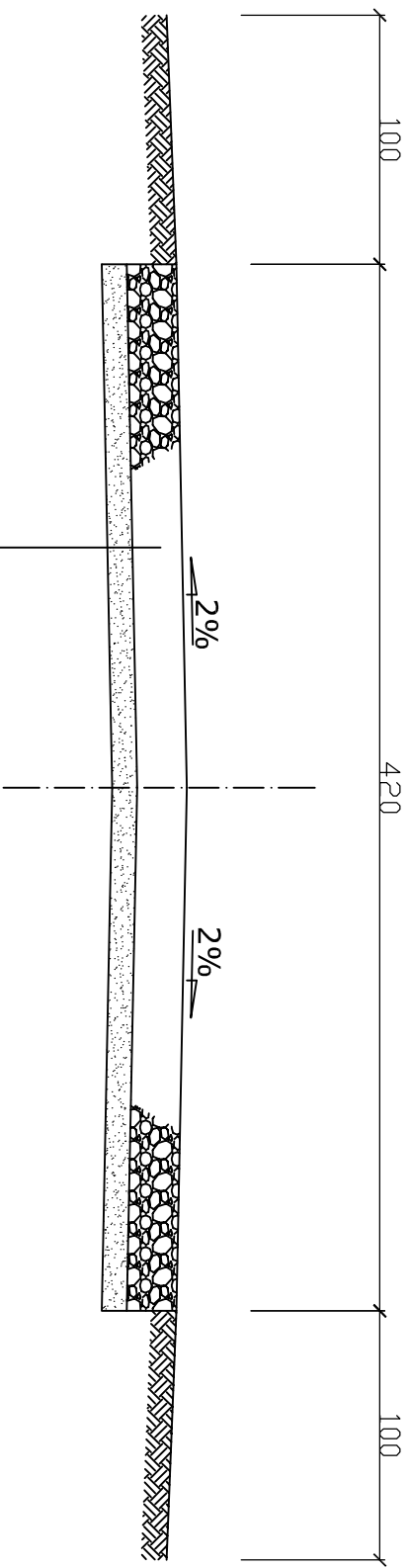


20cm-podbudowa z kruszywa łamanego
o uziarnieniu ciągłym 0/63mm wraz z miałowaniem
miałem kamiennym w ilości 25kg/m²
10cm-warstwa odsączająca z piasku



Objekt: <div>REMONT UL. KS. HENRYKA OZIEWICZA W M. CHRZĄSTAWA MAŁA</div>			
Rysunek: <div>PRZEKRÓJ POPRZECZNY</div>		Skala <div>1:30</div>	
Branża:	JRDGWA		MAL Rys. nr 2011
Opracował:	inż. Krzysztof Balicki		14-2