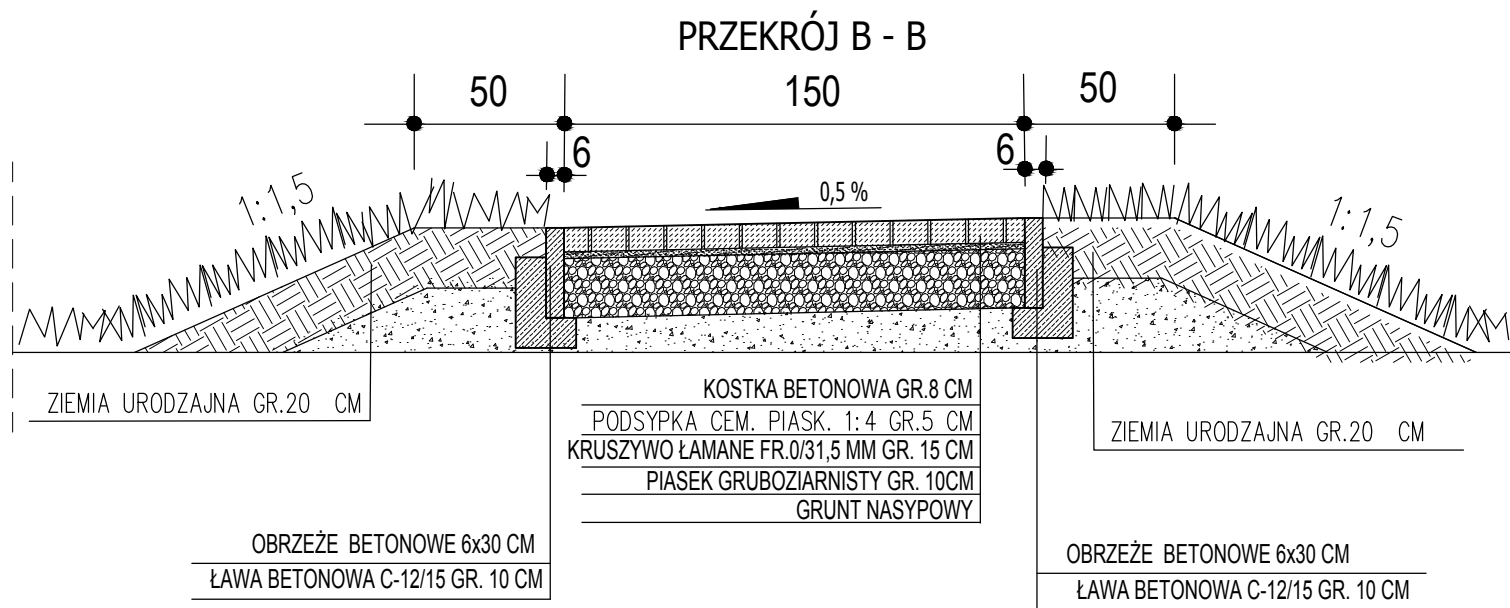


GEOKRATKA TYPU G40 – 38,5x38,5x4 CM
KAMIEŃ SAMOKLINUJĄCY FR.8/20 MM
GEOWŁÓKNINA
PIASEK PODSYPKOWY GR. 3 CM
TŁUCZEŃ FRAKCJI 0/31,5 MM GR.15 CM
GEOWŁÓKNINA SEPARACYJN MIN.100 gr/m2
PIASEK PODSYPKOWY GR. 10 CM



PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA DROGOWA	
INWESTOR GMINA MIEJSKA NOWA RUDA 57-400 Nowa Ruda, Rynek 1		PROJEKTANT "ARCHIT" Zbigniew Hass Wrocław, Królowej Marysieńki 3/9	
PROJEKTANT GŁÓWNY	arch. Z. Hass	436/93/UW	
BRANŻA DROGOWA	mgr inż. Stanisław Seidel	85/74	
OPRACOWANIE			DATA 06.2021
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO SKATEPARKU (NOWE ELEMENTY WYKONANE Z BETONU), WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ (ROLKOSTRADA WOKÓŁ SKATEPARKU, DOJŚCIE PIESZE, ŁAWKI) NOWA RUDA, ul. Kłodzka 16, dz. nr 2/9 AR-3, obręb Słupiec			SKALA 1:25
RYSUNEK			NR RYS. D-2
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			