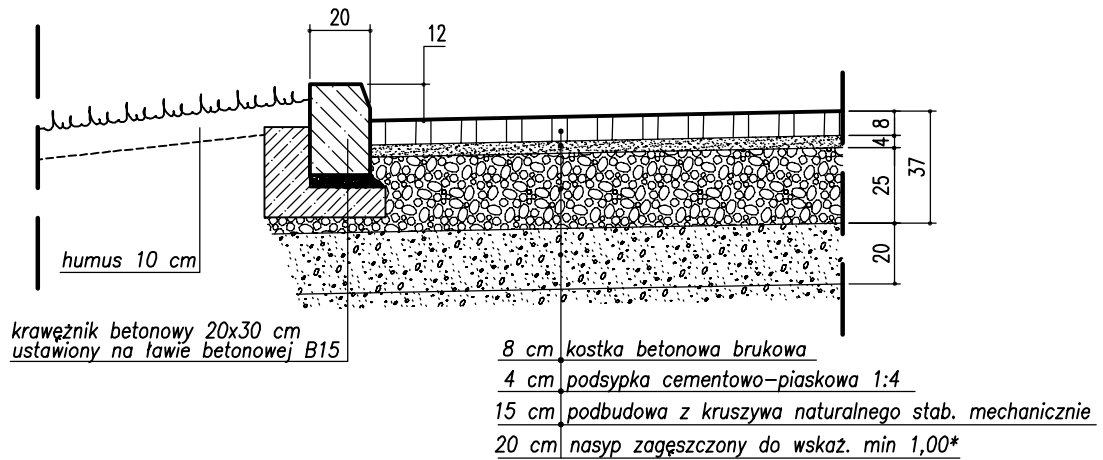


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI skala 1:25

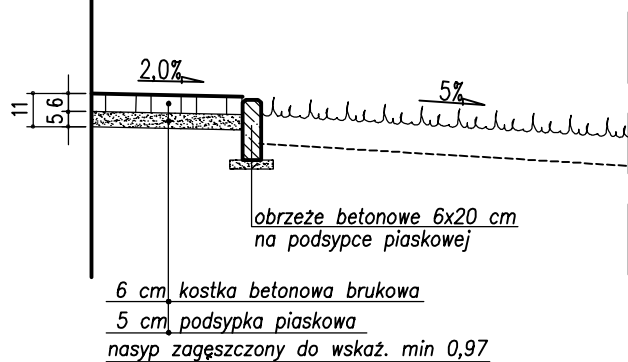
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI DOJAZDU I PLACU SKŁADOWEGO



*Górną warstwę nasypu pod nawierzchnią o grubości co najmniej 0,5 m należy wykonać z gruntów niespoistych, niewysadzinowych, o wskaźniku różnoziarnistości co najmniej 5 i współczynnika filtracji $k_{10} > 6 \times 10^{-5}$ m/s

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI OPASKI WOKÓŁ PLACU SKŁADOWEGO

PROJ. ŚCIANA
ZADASZENIA



PROEKO		BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE S.C. ul. Upalna 2/2; 15-668 Białystok	
BUDOWA DOJAZDU I PLACU SKŁADOWEGO OSADÓW PRZY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W HAJNÓWCE		Data:	15.04.2014
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI		Skala:	1:25
PROJEKT WYKONAWCZY-DROGOWY	Podpis		
tech. Janusz Wilemajtyś	WZDP 96/71	Nr rys.:	D-3
mgr inż. Dariusz Wilemajtyś			