

warstwa natrysk 10mm

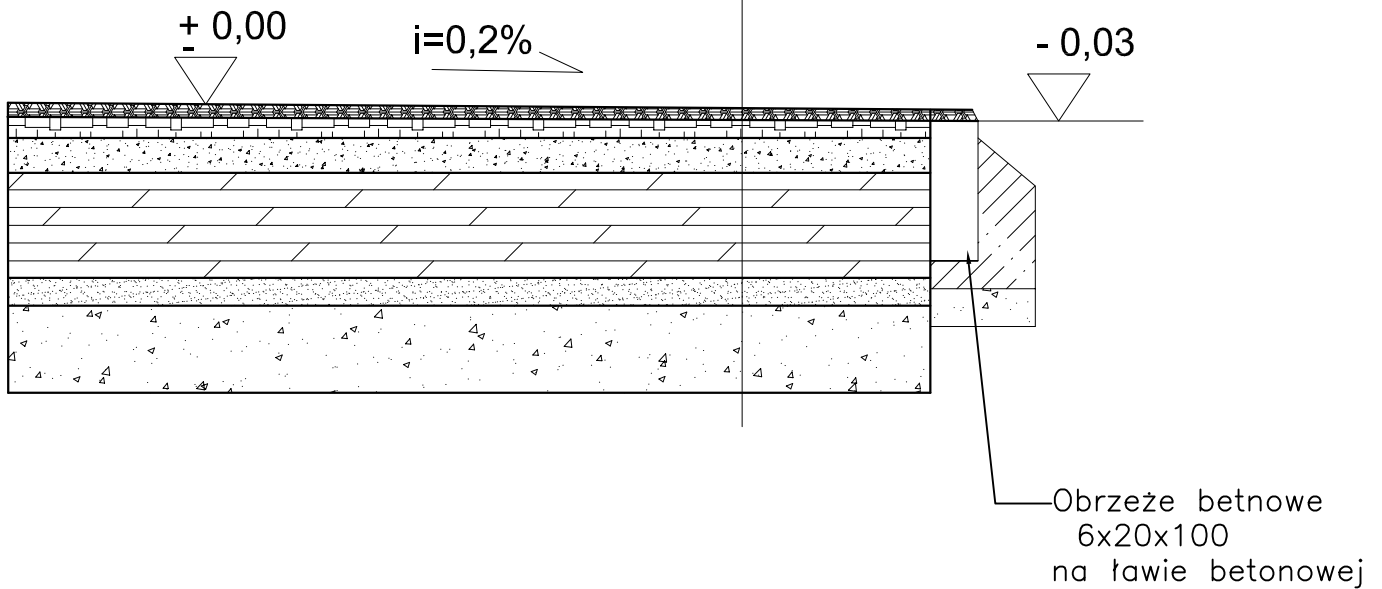
warstwa elastyczna SBR 30mm

warstwa górna wyrównawcza wykonana z kłińca łamanego o  
uziarnieniu 4-31,5 mm grubość warstwy 5cm

warstwa dolna nośna wykonana z kruszywa kamiennego  
o uziarnieniu 31,5-63 mm gr. 15 cm

zagęszczona pospółka( piasek) 0-31,5 o grubości warstwy 5 cm

grunt rodzimy dogęszczony pwoierzchniowo do  $I_s = 0,95$



<b>INWESTOR:</b>	MIASTO OTWOCK			
<b>NAZWA PROJEKTU:</b>	ZAGOSPODAROWANIE PALCU ZABAW PRZY PRZEDSZKOLU NR 15 PRZY UL. MAJOWEJ 15 W OTWOCKU			
<b>NAZWA RYS:</b>	PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	1:10
PROJEKTANT	ŁUKASZ GRZELAK		DATA	21 MAJA 2019
ASYSTENT PROJEKTANTA	Łukasz Nejman		NR RYS.	2