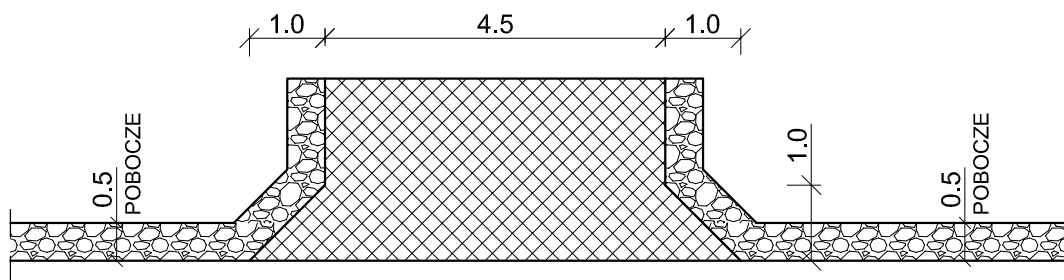
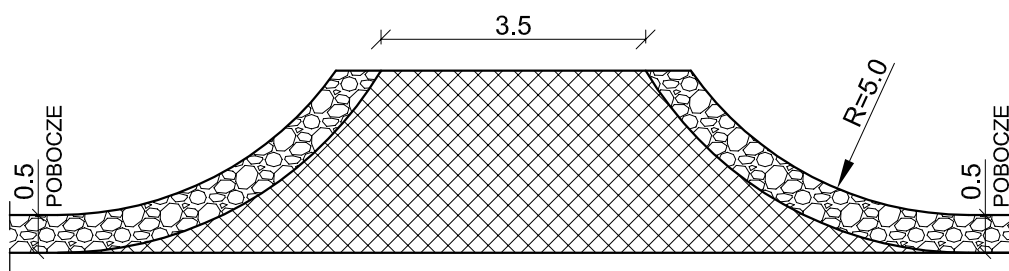


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI SKALA 1:100

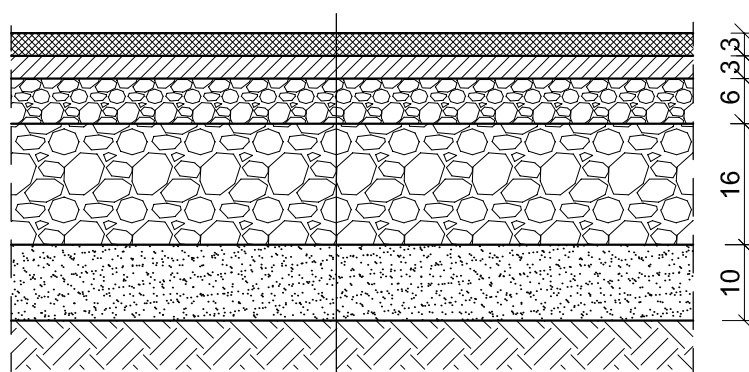
ZJAZD INDYWIDUALNY



ZJAZD PUBLICZNY



PRZĘKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU SKALA 1:10



TYP B	WARSTWA ŚCIERALNA Z BET. ASFALT. 11S 50/70 grub. 3 cm
	WARSTWA WIĄŻĄCA Z BET. ASFALT. 11W 50/70 grub. 3 cm
	GÓRNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO - ŻWIROWO-WAPIENNEJ 0/31.5 STABILIZOWANA MECHANICZNIE grub. 6cm
	DOLNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO - ŻWIROWO-WAPIENNEJ 0/31.5 STABIL. MECHANICZNIE grub. średnio 16cm
	W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10cm
	SPROFILOWANE PODŁOŻE GRUNTOWE O $J_s > 0,99$

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ dł. 175m W MIEJSCOWOŚCI STASIN - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KROLEWIECKA 7
Nazwa rys:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDÓW
Projektant Branży drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘDZIERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr UAN-NB-8386-5/45/84Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-IX-8386-5/31/90Wk
Data: 03.2021	Skala: 1:100, 1:10