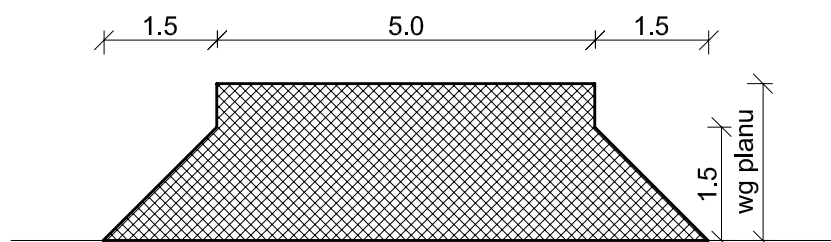


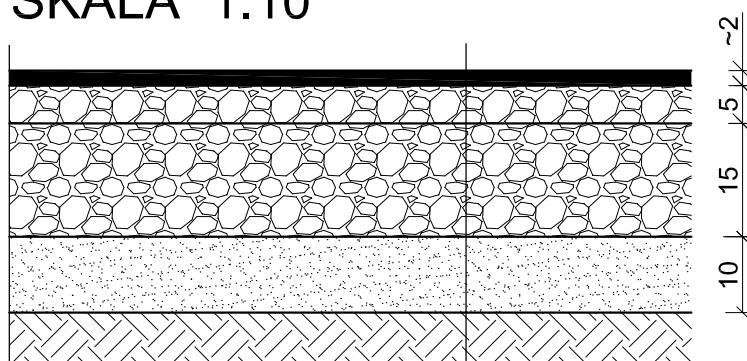
SCHEMAT ZJAZDU

SKALA 1:100



PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU

SKALA 1:10



WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALT. AC 11S 50/70 grub. 4cm

GÓRNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZNANKI 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 15cm

W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10 cm

SPROFILOWANE PODŁOŻE GRUNTOWE O $J_s > 0,99$

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ADAMINOWO - ŁĄCZKI - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU
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:	Skala: 1:100; 1:10