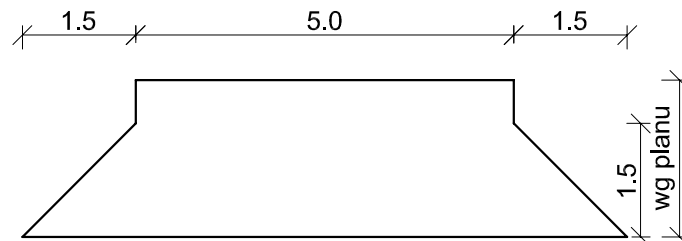


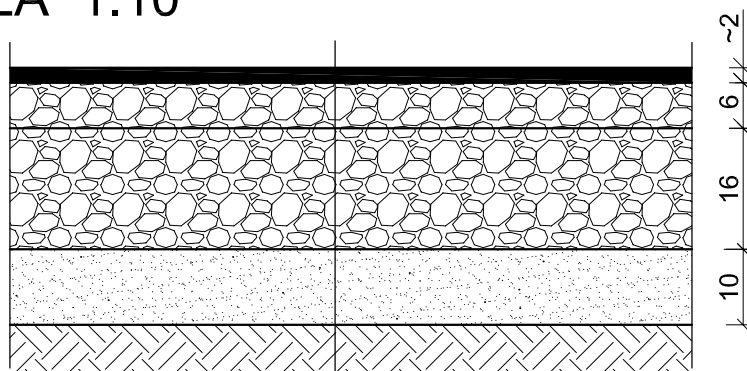
SCHEMAT ZJAZDU

SKALA 1:100



PRZĘKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU

SKALA 1:10



WARSTWA ŚCIERAŁNA

PODWOJNE POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE
GRYSEM KAMIENNYM TWARDYM I EMULSJĄ NA SZER. 3.5m
- GRYS KAMIENY 5-8 mm
- GRYS KAMIENY 8-11 mm
- EMULSJA ASFALTOWA KATIONOWA

GÓRNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO - ŻWIROWO-
TŁUCZEŃ TWARDY 0/31.5 STABILIZOWANA MECHANICZNIE grub. 6cm
ROZŁOŻONEJ ROZŚCIEŁACZEM

DOLNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO - ŻWIROWO-
WAPIENNEJ 0/31.5 STABIL. MECHANICZNIE grub. średnio 16cm

W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU GRUB. 10 cm

SPROFILOWANE PODŁOŻE GRUNTOWE O $J_s > 0,99$

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI TELAŻNA LEŚNA, GMINA WŁOCLĄWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCLĄWEK ul. KRÓLEWIECKA 7, 87-800 WŁOCLĄWEK
Nazwa rys:	PRZĘKRÓJ 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 Nr rys. 5