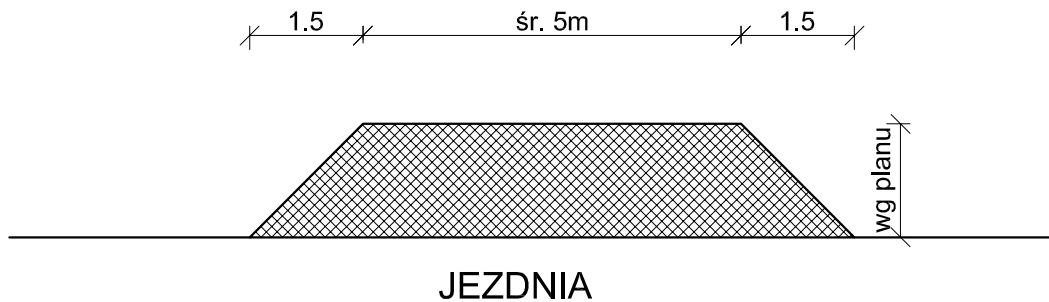


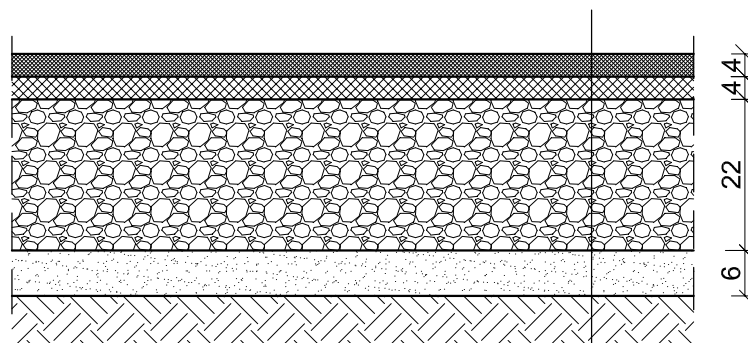
SCHEMAT ZJAZDU

SKALA 1:100



PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU

SKALA 1:10



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

WARSTWA WIĄŻĄCA AC 16W 50/70 - grub. 4cm

PODBUDOWA POMOCNICZA Z MIESZANKI ŻWIROWO-TŁUCZNIOWEJ
Z KRUSZYWA WAPIENNEGO ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECH. 0.31 - gr. 22cm

WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 6 cm

SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE $J_s > 1$

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 190503 JÓZEFOWO - MURSK - SMÓLNİK dł. 995m od Km 3+785 do Km 4+780 w miejscowości ŁADNE - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 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: 10.2023	Skala: 1:100; 1:10