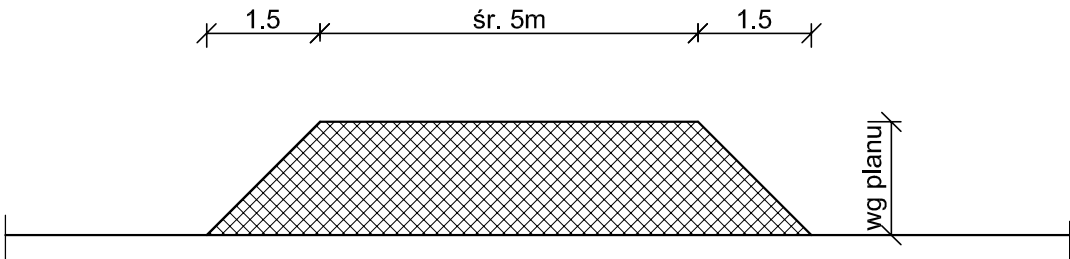
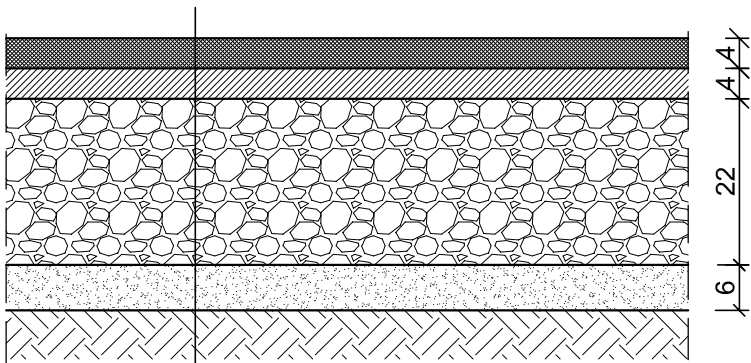


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDU
SKALA 1:100



PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU
SKALA 1:10



WARSTWA ŚCIERALNA Z BET. ASFALT. 11S 50/70 grub. 4 cm
W-WA WIAŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16W 50/70 - grub. 4cm
PODBUDOWA POMOCNICZA Z MIESZANKI ŻWIROWO- TŁUCZNIOWEJ Z KRUSZYWA WAPIENNEGO ŁAMANEGO 0/31.5 STABILIZOWANA MECHANICZNIE grub. 22cm
W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 6cm
SPROFILOWANE PODŁOŻE GRUNTOWE O Js > 1

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ dł. 265m w miejscowości JÓZEFOWO i DROGI GMINNEJ dł. 200m w miejscowości ŁADNE - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 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: 12.2023	Skala: 1:100, 1:10