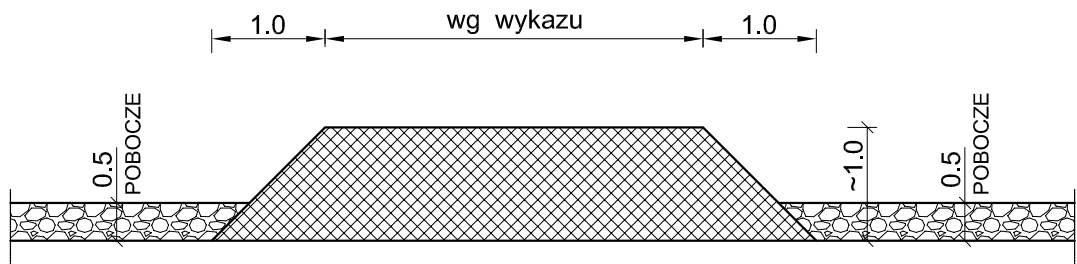
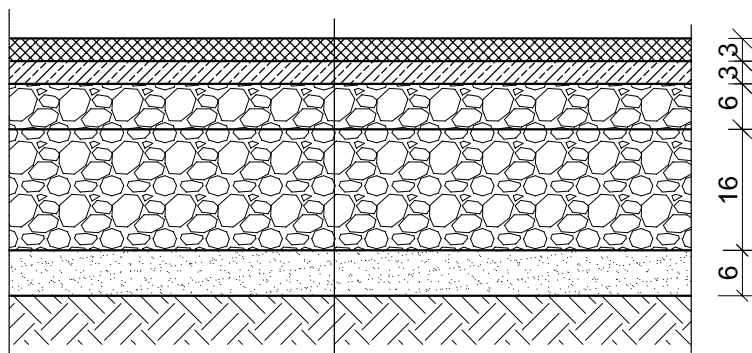


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDU
SKALA 1:100



PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU
SKALA 1:10



TYP B	WARSTWA ŚCIERALNA Z BET. ASFALT. AC 11S 50/70 grub. 3 cm
	WARSTWA WIAŻĄCA Z BET. ASFALT. AC 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. 6cm
	SPROFILOWANE PODŁOŻE GRUNTOWE O Js > 0,99

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 190509C MURSK-ADAMINOWO dł. 138m i DROGI GMINNEJ Nr 190510C SMOLNIK-ADAMINOWO dł. 563m w m. ADAMINOWO - 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: 10.2023	Skala: 1:25, 1:10