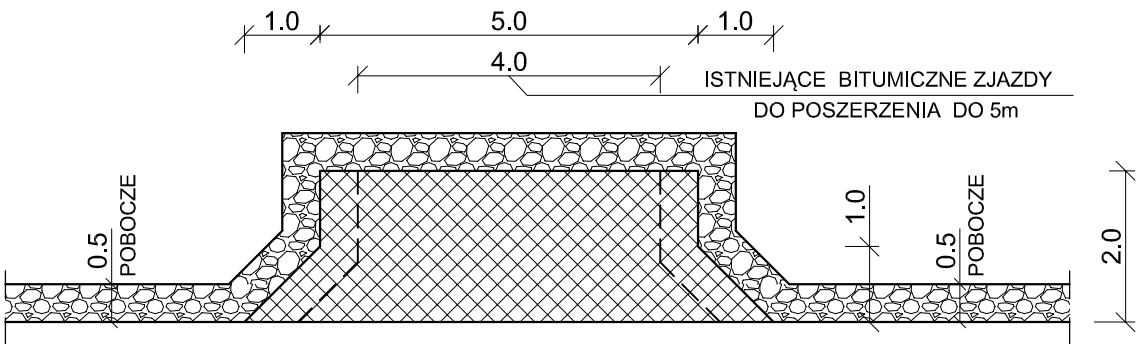
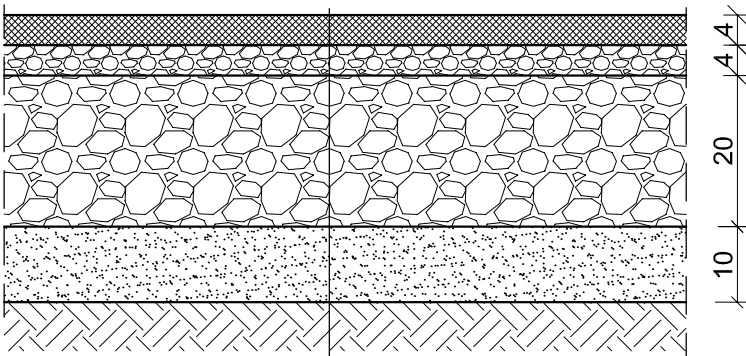


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI
SKALA 1:100

ZJAZD INDYWIDUALNY



PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU
SKALA 1:10



TYP B	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFATOWEGO AC 11S 50/70 O GRUB. 4cm
	WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFATOWEGO AC 11 W 50/70 GRUB. 4cm
	WARSTWA PODBUDOWY Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO-ŻWIROWO - WAPIENNEJ 0/31.5 STABILIZOWANA MECHANICZNIE GRUB. 20cm
	W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10cm
	SPROFILOWANE PODŁOŻE GRUNTOWE O $J_s > 0,99$

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI MURSK dł. 370m I W MIEJSCOWOŚCI JÓZEFOWO dł. 155m - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDU W MIEJSC. MURSK
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: 09.2023	Skala: 1:100; 1:10