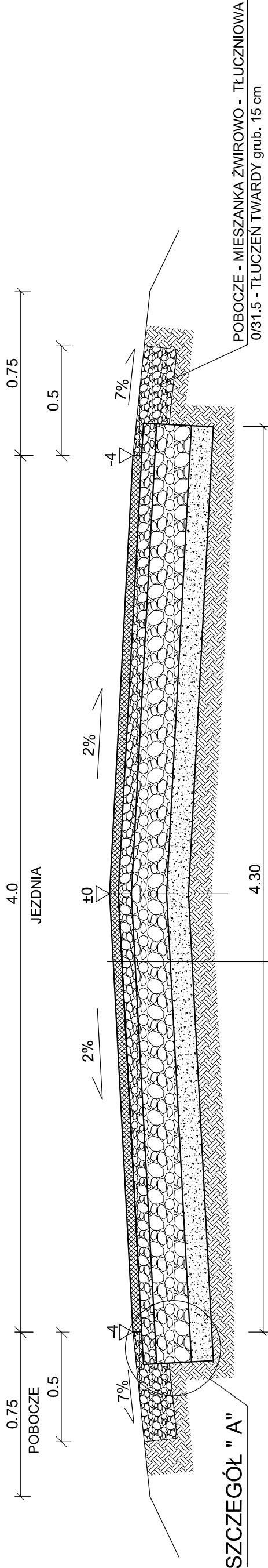
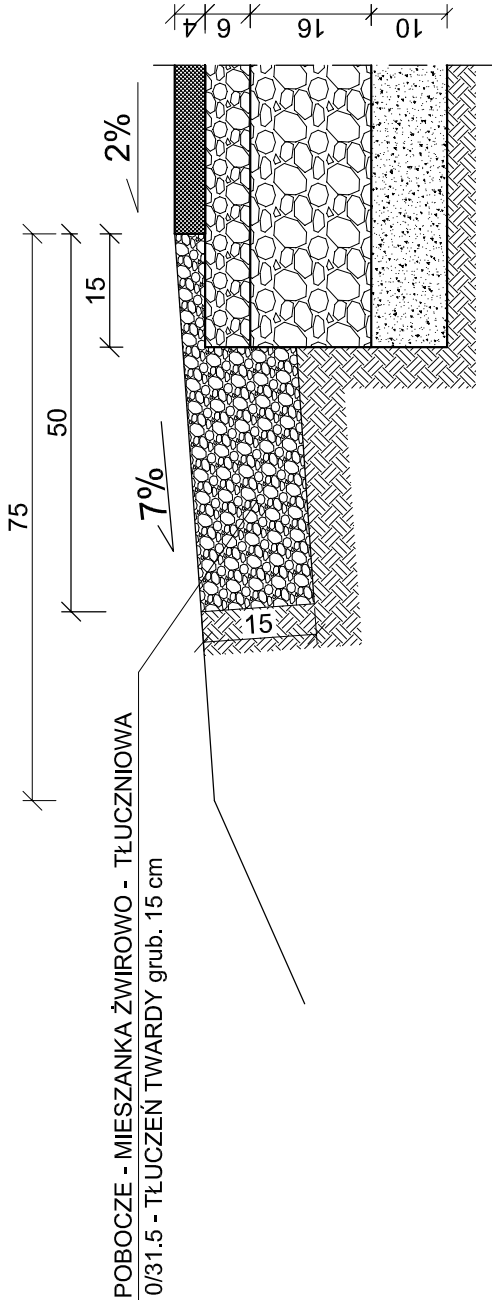


PRZĘKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI JEZDNI
SKALA 1:20



- W-WA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11S 50/70 grub. 4cm
- GÓRNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO - ŻWIROWA 0/31.5 STABILIZOWANA MECHANICZNIE grub. 6cm
- ROZŁOŻONEJ ROZSCIĘLACZEM
- DOLNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO - ŻWIROWO-WAPIENNEJ 0/31.5 STABIL. MECHANICZNIE grub. 16cm
- WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10cm
- SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE $I_s > 0.99$

SZCZEGÓŁ "A"
SKALA 1:10



Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI MODZEROWO - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PRZĘKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI JEZDNI
Projektant	mgr.inż. URSZULA KĘDZIEJSKA
Branży	upr. do kier. rob. konstr.-bud.
Drogowej	nr UAN-NB-8386-5/45/84Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-IX-8386-5/31/90Wk
Data:	Skala: 1:20, 1:10
	Nr rys. 4