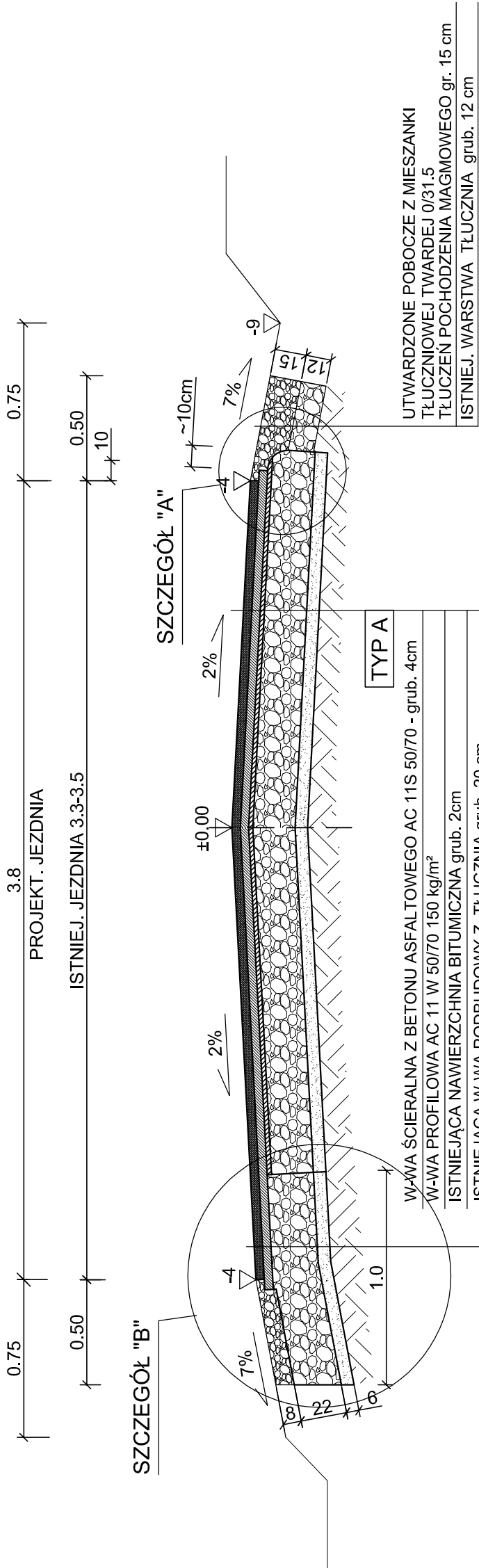


PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI JEZDNI  
ODCINEK OD km 1+930 DO km 2+075 WRAZ ZE SKRZYŻOWANIEM  
SKALA 1:25



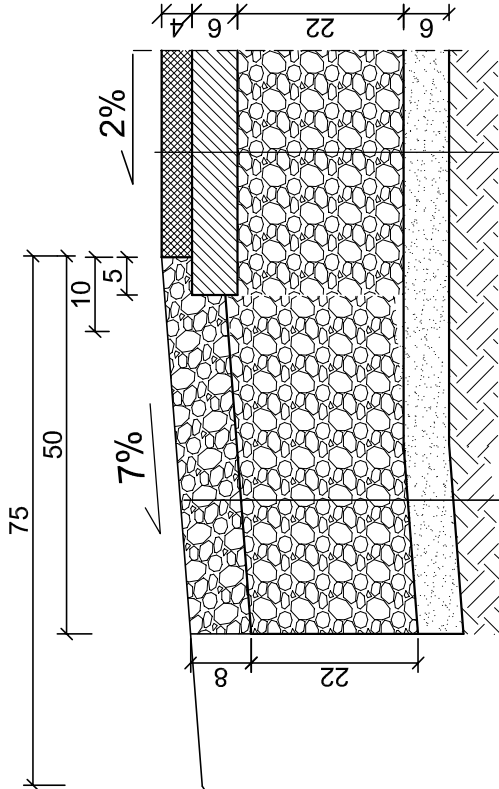
JEZDNIA

- WARSTWA ŚCIERALNA SZER. 3.8m
- WARSTWA PROFILOWA SZER. 3.9m

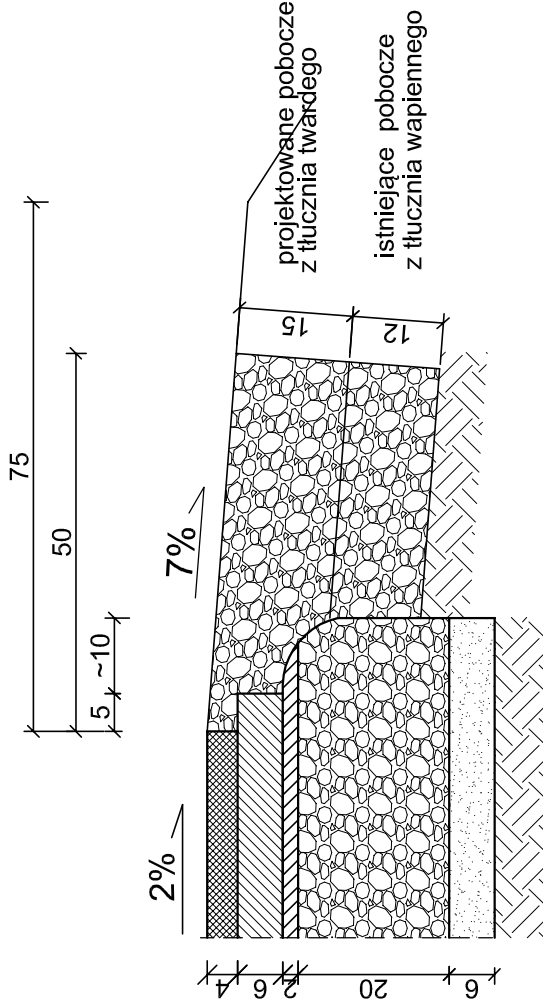
LEWOSTRONNE POSZERZENIE Z POBOCZEM

TYP A 1	W-WA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11S 50/70 - grub. 4cm
	W-WA PROFILOWA AC 11W 50/70 150 kg/m²
	W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI ŻWIROWO-TŁUCZNIOWEJ 0/31.5 STABILIZOWANA MECHANICZNIE, WYKONANY WYKONANY DWUWARSTWOWO grub. 22cm
	WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 6 cm
	SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE O Js > 0,99

SZCZEGÓŁ "B"  
SKALA 1:10



- DLA POSZERZEŃ JEZDNI LEWOSTRONNYCH  
UTWARDZONE POBOCZE Z MIESZANKI TŁUCZNIOWEJ TWARDEJ 0/31.5  
TŁUCZEŃ POCHODZENIA MAGMOWEGO gr. 8 cm



Inwestycja: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 190503C JÓZEFOWO - MURSK - SMÓLNİK  
dl. 990m - od Km 1+755 do Km 2+745 w miejscowości JÓZEFOWO  
- GMINA WŁOCŁAWEK

Inwestor: GMINA WŁOCŁAWEK  
ul. KRÓLEWIECKA 7

Nazwa rys: KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI

Projektant mgr.inż. URSZULA KĘDZIERSKA  
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: 07.2024 Skala: 1:25, 1:10

Nr rys. 4