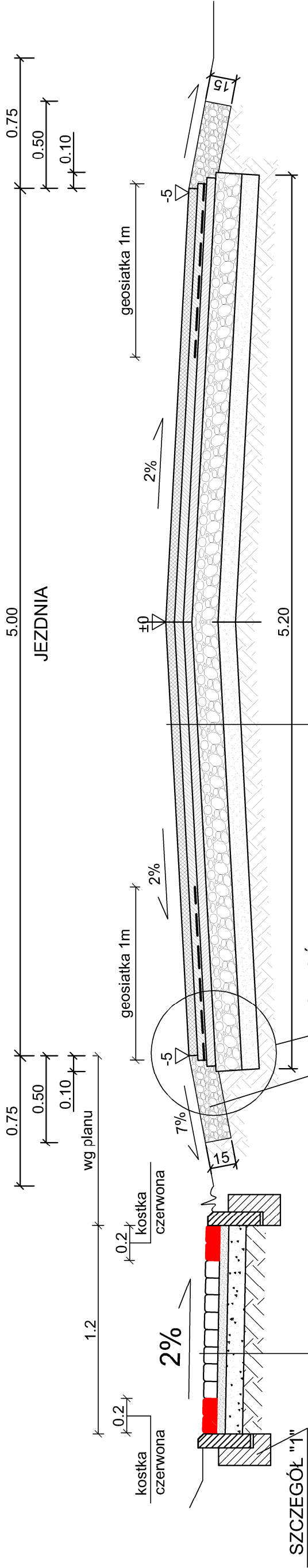


PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI JEZDNI  
SKALA 1:25



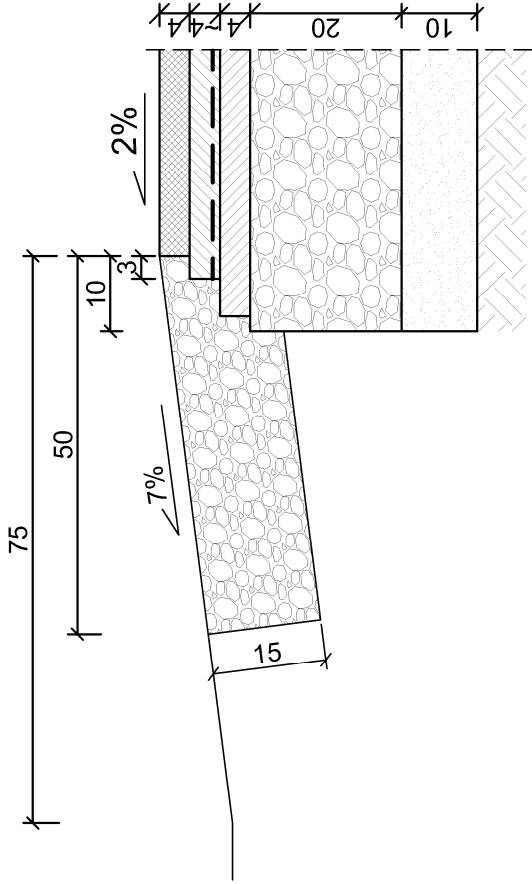
SZCZEGÓŁ "A"

UTWARDZONE POBOCZE Z MIESZANKI TŁUCZNIOWEJ TWARDEJ 0/31.5 TŁUCZEŃ POCHODZENIA MAGMOWEGO grub. 15 cm
KOSTKA BETONOWA SZARA grub.6cm
PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA grub. 4cm
GRUNT STABILIZOWANY CEMENTEM grub. 10cm
SPROFILOWANE , ZAGĘSZCZONE MECHANICZNIE

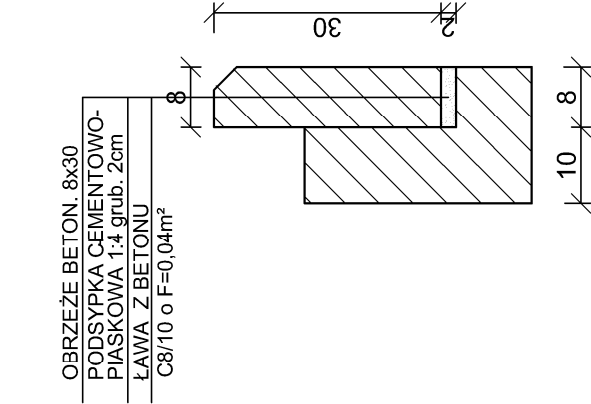
PODŁOŻE GRUNTOWE  $I_s \geq 0.97$

W-WA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11S 50/70 - grub. 4cm
W-WA PROFILOWA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11 W 50/70 W IŁOŚCIU 100kg/m <sup>2</sup>
ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA grub. 4cm
ISTNIEJĄCA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI ŻWIROWO- TŁUCZNIOWEJ 0/31.5 STABIL. MECHANICZNIE grub. średnio 20cm
ISTNIEJĄCA WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10 cm
SPROFILCOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE O $I_s > 0.99$

SZCZEGÓŁ "A"  
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ "1"  
SKALA 1:10



UWAGA:

GEOSIATKA SMP WZMACNIAJĄCEJ POWYŻEJ 80kN/m<sup>2</sup>  
NA KRAWĘDZIACH o szer. po 1m

Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ Nr 190501C MODZEROWO - JÓZEFOWO dł. 890 m od Km 2+821 do Km 3+711 w miejscowości JÓZEFOWO - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI JEZDNI (CHODNIK ODSUNIĘTY OD KRAWĘDZI JEZDNI)
Projektant Branży Drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘPIEJSKA upr. do hier. rob. konstr.-bud. nr UAN-NE-8386-5/45/64/Wk upr. do proj. i hier. rob. drogowych nr ABU-I-X-8386-5/31/90/Wk
Data: 2025	Skala: 1:25, 1:10
	Nr rys. 3.1