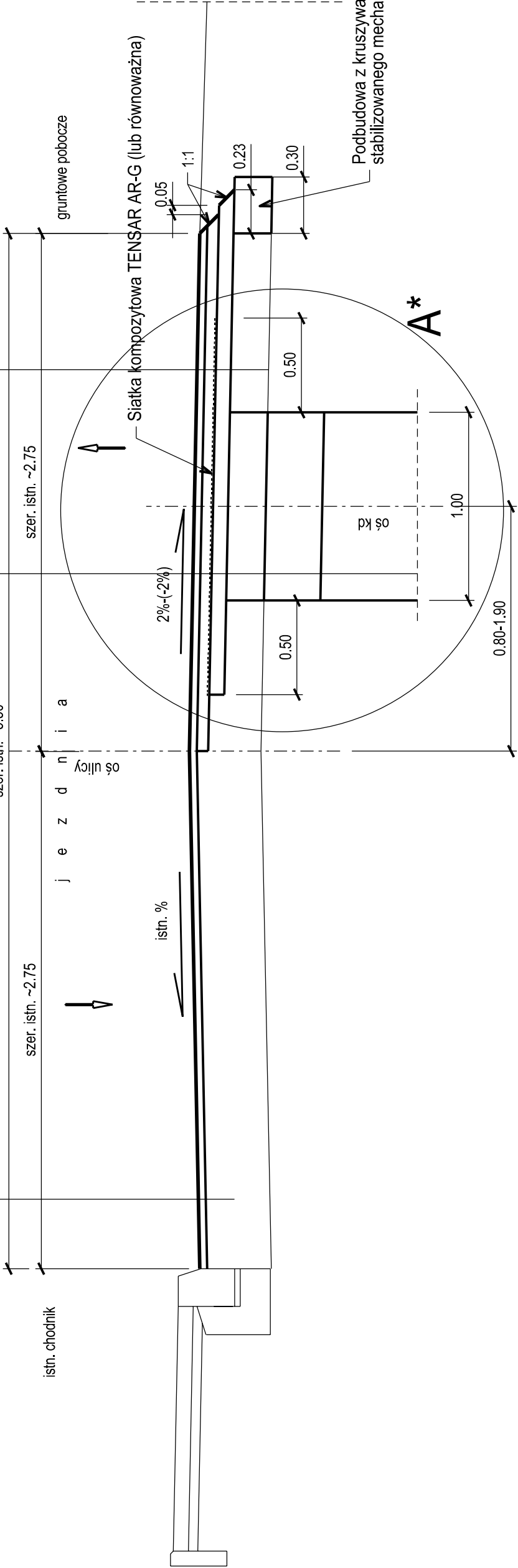


ul. Główna w m. Pecna


warstwa ścieralna - SMA 0/8 grub. 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asf. 0/20, grub. 6 cm
Siatka kompozytowa TENSAR AR-G (lub równoważna)
Podbudowa zasadnicza z betonu asf. 0/25, grub. 8 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, grub. 20 cm
Zasyпка wykopu z piasku lub pospółki, grub. 30 cm Is>=1,0
Zasyпка wykopu z piasku lub pospółki, Is>=0,97

warstwa ścieralna - SMA 0/8 grub. 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asf. 0/20, grub. 6 cm
Siatka kompozytowa TENSAR AR-G (lub równoważna)
Podbudowa zasadnicza z betonu asf. 0/25, grub. 8 cm

warstwa ścieralna - SMA 0/8 grub. 4 cm
istniejąca konstrukcja jezdni po sfrezowaniu na gł. 4 cm



A* - analogicznie należy otworzyć nawierzchnię w miejscu przykanalików

Inwestor:		Biuro proj.:	
GMINA MOSINA Pl. 20 Października 1 62-050 Mosina		<div> N A P - P R O J E K T S . C . C . Michał Krüger, Rafał Tomczak Objezierze 27/5, 64-600 Oborniki Wlkp. tel./fax (+48) 61 840 18 99 kruger@nap-projekt.pl, tomczak@nap-projekt.pl INŻYNIERIA KOMUNIKACJI DROGOWO-ULICZNEJ MICHAŁ MIKOŁAJCZYK ul. Pogorzelska 2/10, 60-162 Poznań tel. 0 663 420 627</div>	
Inwestycja:		Umowa nr IK.341-42/2/09 z dnia 29 września 2009r.	
Rozbudowa ulicy Koziej w miejscowości Pecna			
projektant:	mgr inż. Michał Krüger upr. bud. WKP/0256/POOD/08	Stadium:	Projekt budowlano-wykonawczy
opracował:		Rodzaj opracowania:	Branża drogowa
sprawdził:	mgr inż. Rafał Tomczak upr. bud. WKP/0085/POOD/06	Nazwa rys.:	Odtworzenie nawierzchni jezdni ul. Głównej
		data:	05.2010r.
		skala:	1:25
		rys. nr	4.3