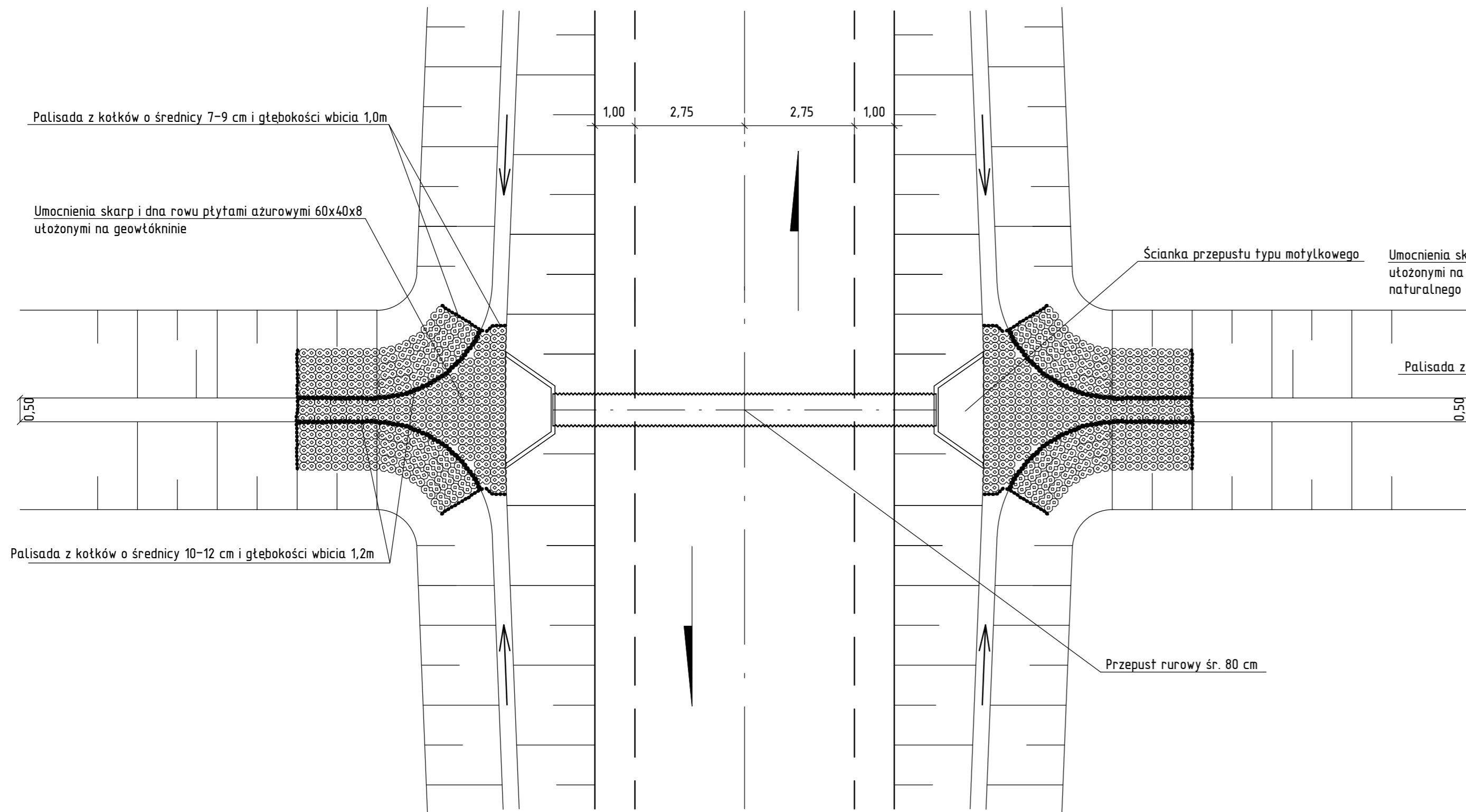
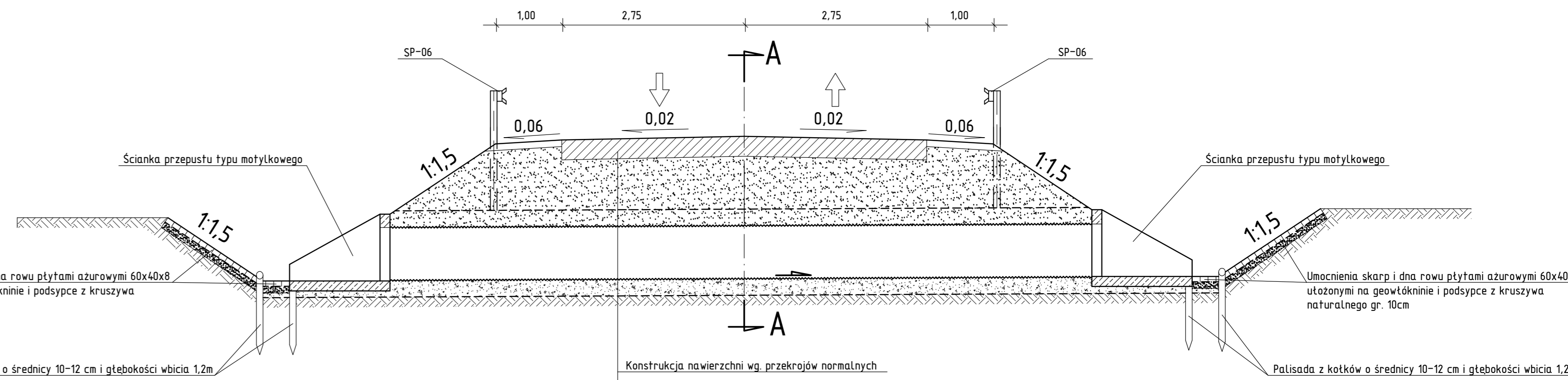


Widok z góry



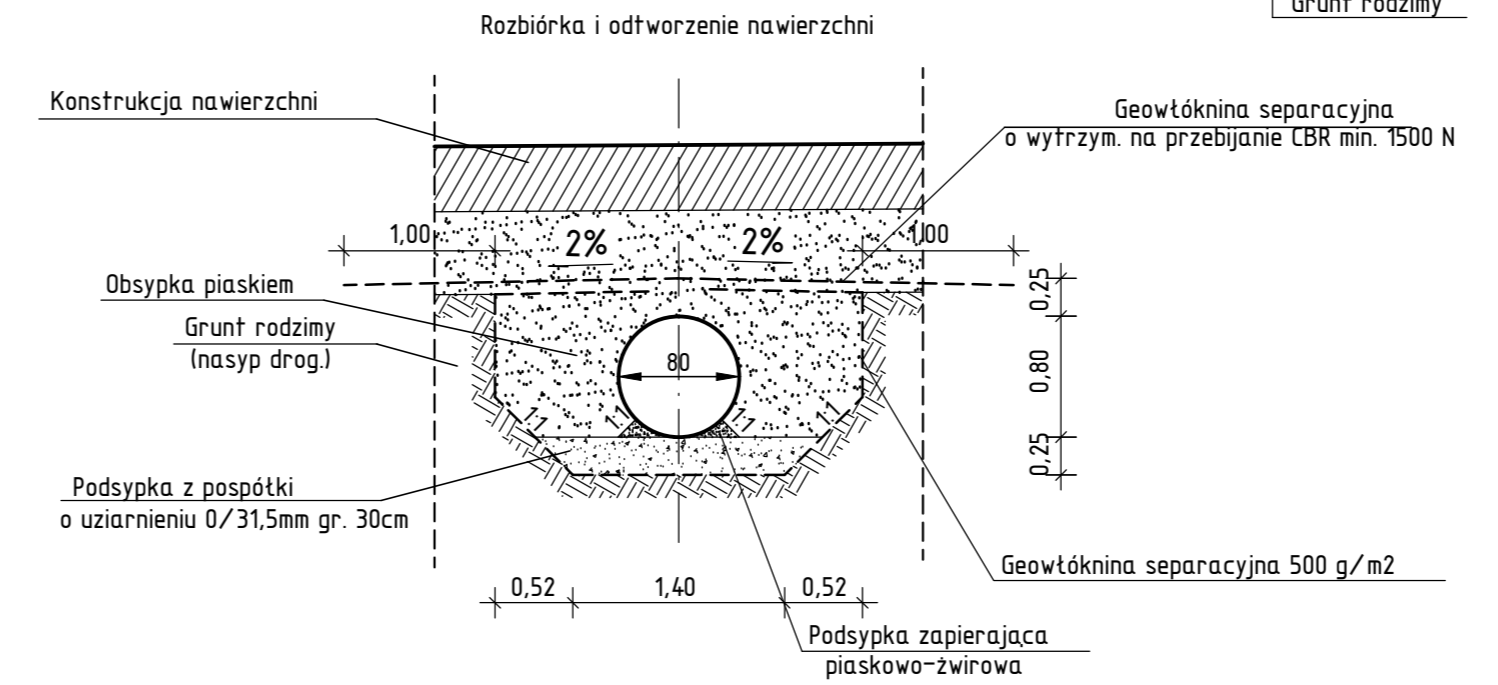
Przekrój podłużny

Skala 1:50



Przekrój poprzeczny A-A

Skala 1:50



- Konstrukcja nawierzchni wg. przekrojów normalnych
- Nasyt z gruntu niewysadzinowego
- Geoteknina separacyjna o wytrzymał. na przebicie CBR min. 1500 N
- Zasypka z pospółki o uziarnieniu 0/31,5mm gr. 25cm
- Przepust rurowy średnicy 80cm, L=10,00m
- Podsypka z pospółki o uziarnieniu 0/31,5mm gr. 30cm
- Geoteknina separacyjna o gramaturze min. 500g/m2
- Grunt rodzimy

	PROJEKT Przebudowa mostu nad rzeką Soną o numerze ewidencyjnym JN1-30003281 w miejscowości Konarzewo Sławki w ciągu drogi powiatowej nr 1212W Wróblewo – Pajewo - Golymin Ośrodek wraz z drogami dojazdowymi		
	INWESTOR POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W CIECHANOWIE UL. MAZOWIECKA 7. 06-400 CIECHANÓW		
USŁUGI PROJEKTOWE ANDRZEJ DUSIŃSKI 06-500 MŁAWA UL. WARSZAWSKA 1 LDK. 10 TEL./FAX 023 654 4466 TEL. KOM. 602 262 940 NIP 669-102-16-05 REGON 150231096	STUDIUM PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA DROGOWA	SKALA 1:50
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	RYSUNEK SZCZEGÓL PRZEPUSTU PRZEPUST Ø800 KM 8+150,00		NUMER RYSUNKU 6-1
DATA GRUDZIEŃ 2014 R.	PODPIS	SPRAWDZIŁ MGR INŻ. RYSZARD DOBROSIELSKI upr. proj. Nr KBUI2126/24/68	PODPIS