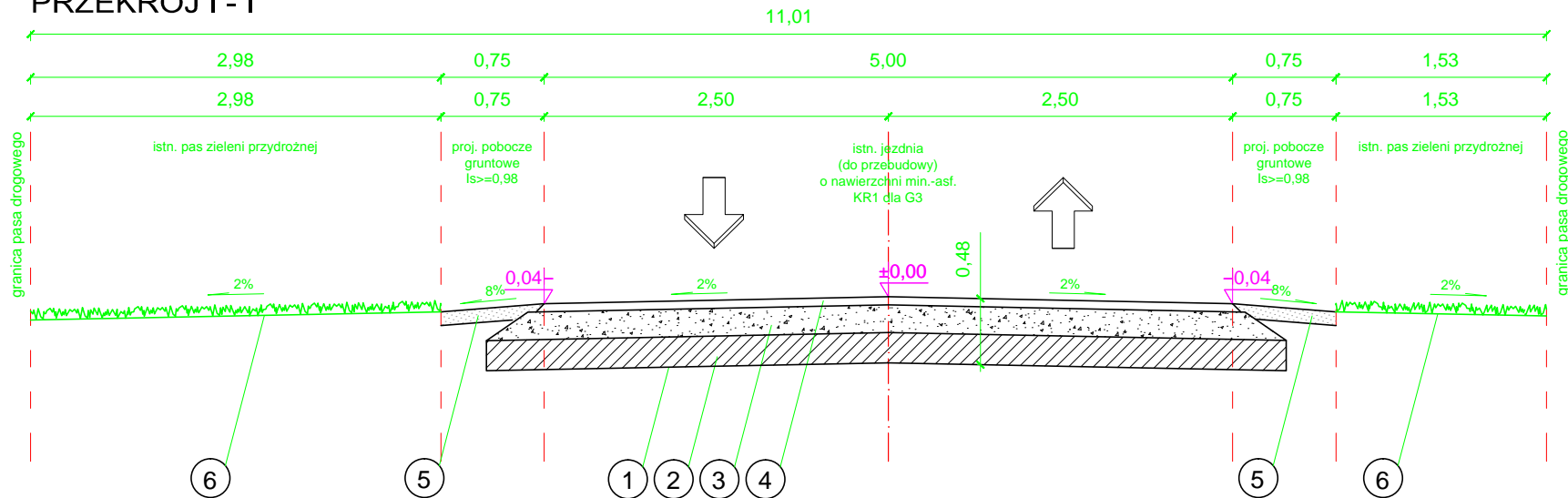


PRZEKRÓJ I - I



LEGANDA

- ① Proj. profilowanie, zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni
- ② Proj. warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym lub gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym lub wapnem (1 warstwa podbudowy)
- ③ Proj. podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/63 gr. 20 cm (2 warstwa podbudowy)
- ④ Proj. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W wg. WT-2 dla KR1 o gr. 3+3 cm (układane razem)
- ⑤ Proj. pobocze gruntowe $l_s \geq 0,98$
- ⑥ Istn. pas zieleni przydrożnej

Projekt wykonano przez: "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kościańska 7, 62-066 Granowo biuro: ul. G. Narutowicza 1/1, 62-060 STĘSZEW		Investor: Gmina Kuślin ul. Emilii Sczanieckiej 4 64-316 Kuślin
Obiekt: Przebudowa - utwardzenie nawierzchni odcinka drogi gminnej - dojazd do pól w m. Dąbrowa Nowa		Data: 07.2019
Nazwa rysunku: Przekrój konstrukcyjny drogi		Skala: 1:50
Projekt opracował: mgr inż. Barbara Kosmacz	Nr Uprawnień: WKP/0252/PWOD/07	Podpis: Nr rys. 3
W opracowaniu projektu udział brali: inż. Agata Bobowska		