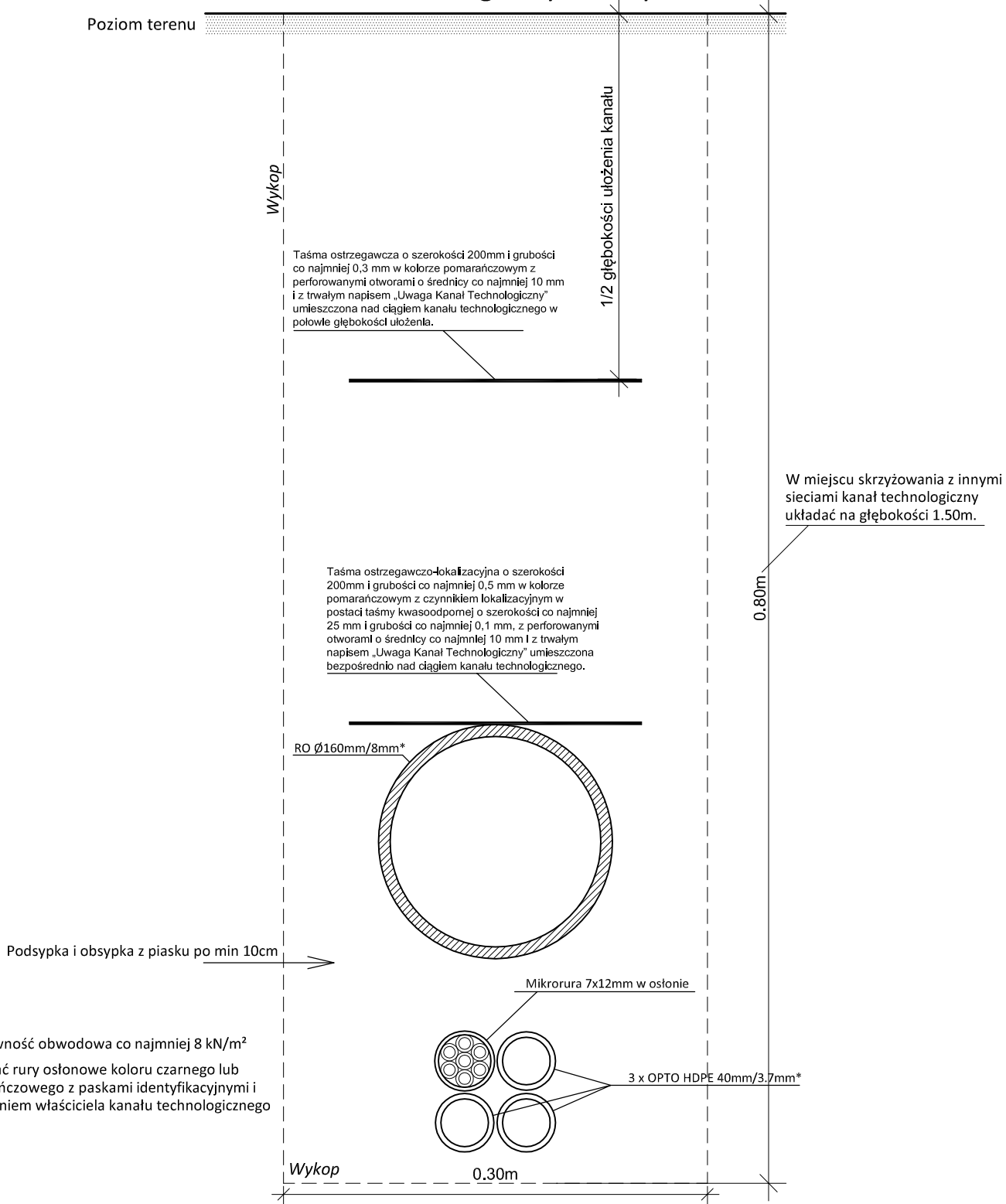


Kanał technologiczny uliczny- KTu

Poziom terenu



* - sztywność obwodowa co najmniej 8 kN/m²

Stosować rury osłonowe koloru czarnego lub pomarańczowego z paskami identyfikacyjnymi i oznaczeniem właściciela kanału technologicznego

WYKONAWCA: Biuro Projektowania Dróg i Ulic mgr inż. Paweł Schmidt ul. Kłodnicka 97; pok 321; 41-706 Ruda Śląska; tel.518249510; email: projekty.drogowe@wp.pl					
INWESTOR: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH ul. Daleka nr 19; 57-200 ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE					
INWESTYCJA: "Przebudowa drogi powiatowej nr 3189D ulica Gliwicka w Ziębicach"					
BRANŻA: DROGOWA					STADIUM PBW
TYTUŁ RYSUNKU: Kanał technologiczny					ZLECENIE KT 0080
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. P. Schmidt	NR UPRAW. SLK/6771/PWBD/16	BRAN: DR	PODPIS:	DATA WYKONANIA: 08.06.2020r.	SKALA —
SPRAWDZIŁ: mgr inż. B. Schmidt	NR UPRAW. SLK/7032/PWBD/17	BRAN: DR	PODPIS:	TERMIN ODDANIA: 15.12.2020r.	NR RYS: 8
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAW.	BRAN:	PODPIS:		