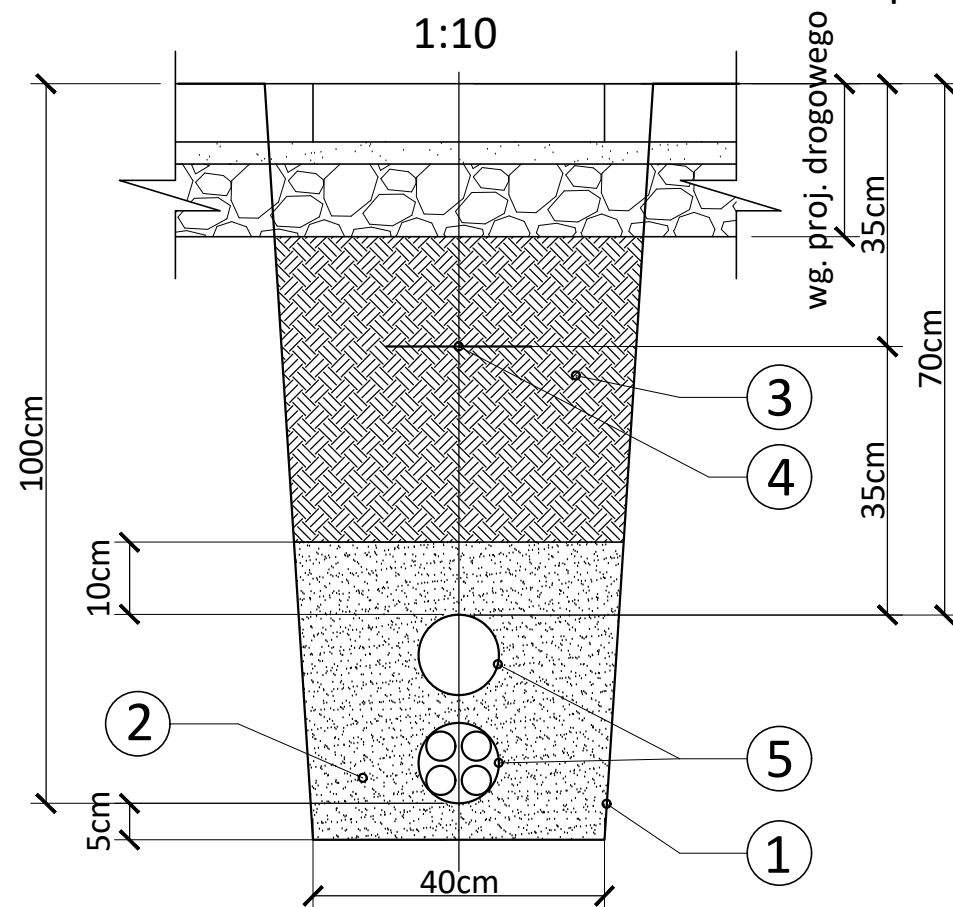




KANAŁ TECHNOLOGICZNY PRZEPUSTOWY KTp



OZNACZENIA

1	Granica wykopu
2	Podsypka, obsypka i zasypka piaskowa
3	Grunt rodzimy na zasyp pozbawiony kamieni
4	Pomarańczowa folia oznakowa z napisem: UWAGA KABEL OPTOTELEKOMUNIKACYJNY
5	Kanał technologiczny przepustowy

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:			
	Inżynieria Jerzy Sowa ul. Kościuszki 134 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jertzysowa.pl		Gmina Olkusz ul. Rynek 1 32-300 Olkusz		
TEMAT OPRACOWANIA:					
Przebudowa drogi wraz z budową kanału technologicznego i przebudową kanalizacji deszczowej w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Przebudowa ul. Kpt. Hardego w Olkusz"					
ADRES OBIEKTU:		Działki ewidencyjne: 3299/2, 3299/1, 3345, 3344, 3162/37	Obręb: 0001, Olkusz Jednostka ewidencyjna: 121205_4, Olkusz		
STADIUM:	PROJEKT BUD-WYK.	BRANŻA:	DROGOWA		
FUNKCJA:	Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:	Podpis:			
PROJEKTANT	mgr inż. Sławomir Morgaś upr. bud. nr MAP/0010/POD/21 do projektowania w specjalności inż. drogowej w ograniczonym zakresie				
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Artur Kurdziel upr. bud. nr MAP/0010/ PBD/18 w specjalności: inżynierii drogowej bez ograniczeń				
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Małgorzata Paw	SKALA:	1:1 1:10	DATA:	08.2021
TEMAT RYSUNKU:	KANAŁ TECHNOLOGICZNY PRZEPUSTOWY KTp PRZEKRÓJ			NR RYS.	NR STR.
				KT-02.2	