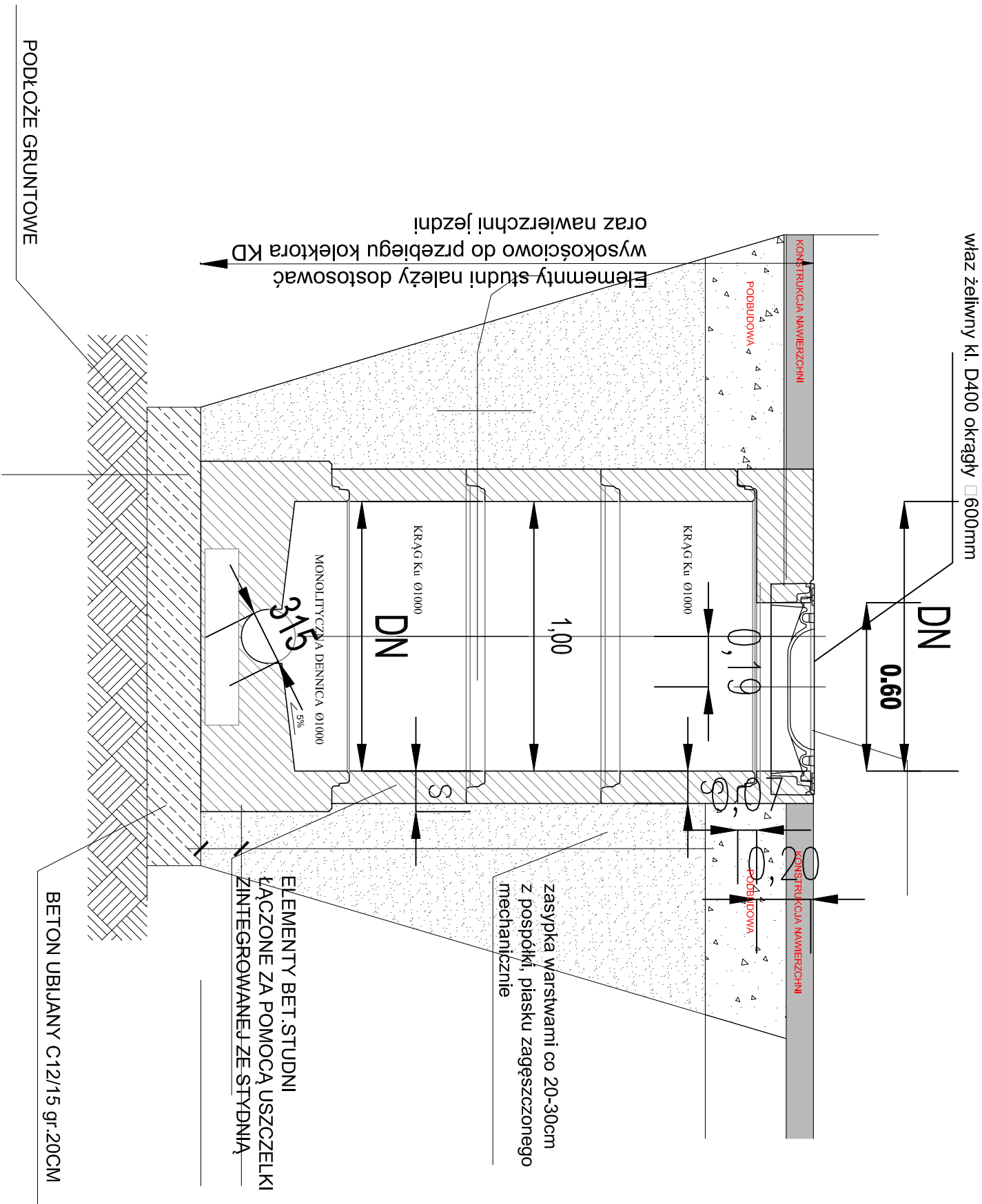


SZCZEGÓŁ STUDNI REWIZYJNEJ BETONOWEJ FI 1000mm

Elementy studni

skala 1:20



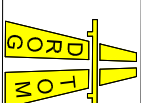
Wykop w miejscu posadowienia studni powinien być minimum 50 cm szerszy od średnicy zewnętrznej studni. Po osadzeniu, przed instalacją rury należy sprawdzić stan kielichów oraz uszczelkę. Eventualne zabrudzenia należy bezwzględnie usunąć.

1

KONSTRUKCJA JEZDNI W MIEJSCU WBUDOWANIA STUDNI KD ZGODNIE Z PRZEKROJAMI

TYP	DN	h	t	s	Masa
Ku 1000/250	1000	250	70	120	260
Ku 1000/500	1000	500	70	120	500
Ku 1000/750	1000	750	70	120	760
Ku 1000/1000	1000	1000	70	120	1000

Zasypywanie studni powinno odbywać się warstwami, równomiernie z każdej strony o grubości warstwy w stanie luźnym nie większej niż 30 cm. Zagęszczenie warstw zasypki wokół studni należy wykonywać lekkim sprzętem zagęszczającym (płytlami lub stopami wibracyjnymi). Do zagęszczania zasypki w bezpośrednim sąsiedztwie studni nie dopuszcza się stosowania ciężkiego sprzętu. Wskaźnik zagęszczenia zasypki powinien wynosić nie mniej niż $I_s=0,98$



DROGOM

Opole ul. Chelmska 9/2 tel

centrala.drogom@z.p

www.drogom.com.pl

biuro: ul. JESIONOWA 15 LOK. 8 45-409 Opole tel. 608 498 304

NAZWA ZADANIA PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 1754 O W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA W MIEJSCOWOŚCI DOMECKO

TYTUŁ RYSUNKU SZCZEGÓŁ 3

INWESTOR ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W OPOLU

LOKALIZACJA DOMECKO

NAZWISKO	PODPIS
----------	--------

PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Sokulski
branża drogowa	upr. bud. nr OPL/0243/PWOD/06

OPRACOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Kaczmarek
branża drogowa	OPL/0972/PWOD/13

PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Sylwestrzak
branża sanitarna	upr. bud. nr OPL/1277/PBS/16

DATA	10/2021	SKALA	1 : 25	NR RYSUNKU	D13
------	---------	-------	--------	------------	-----