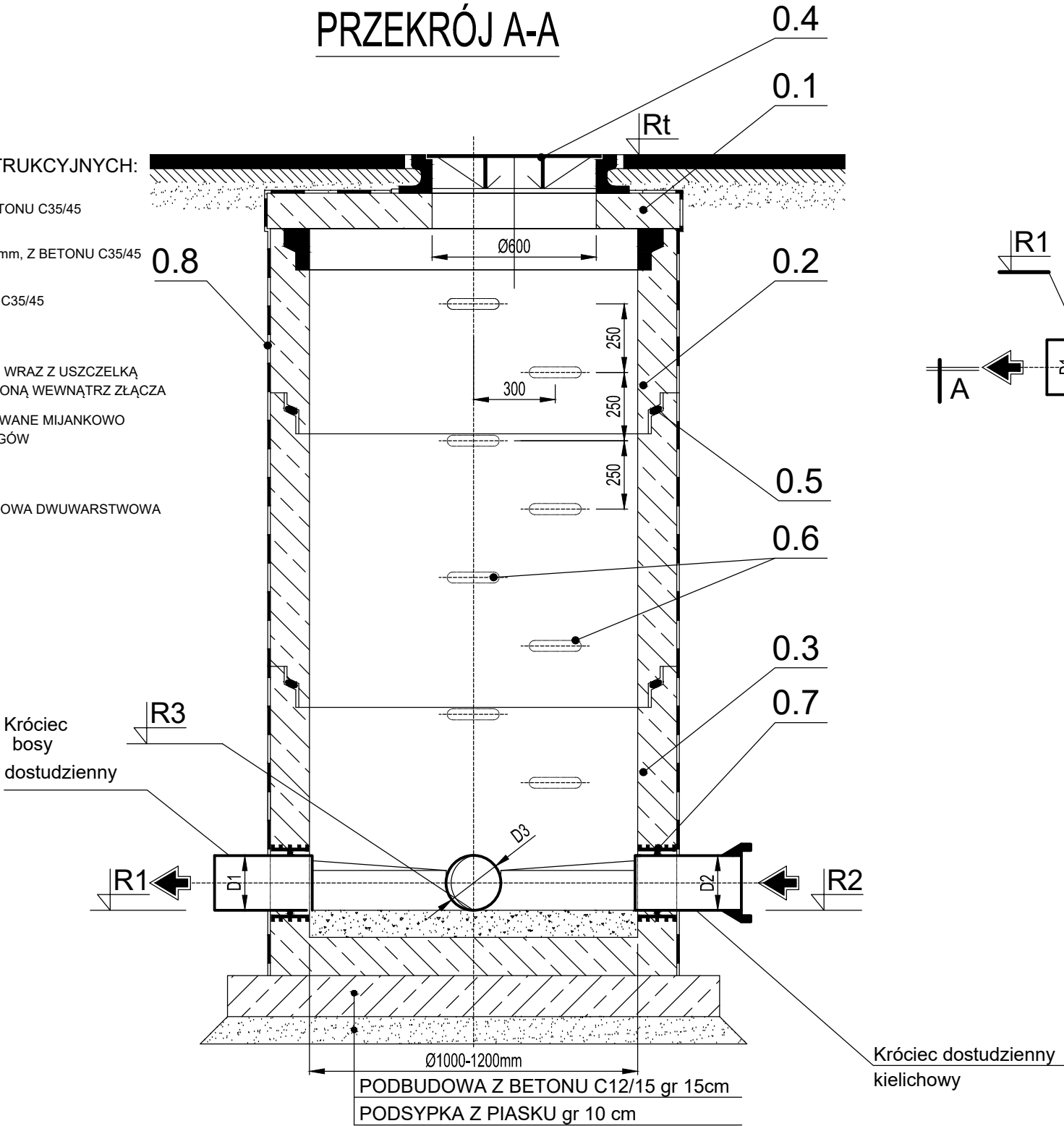


STUDNIA REWIZYJNA DN1000-1200mm

OPIS ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH:

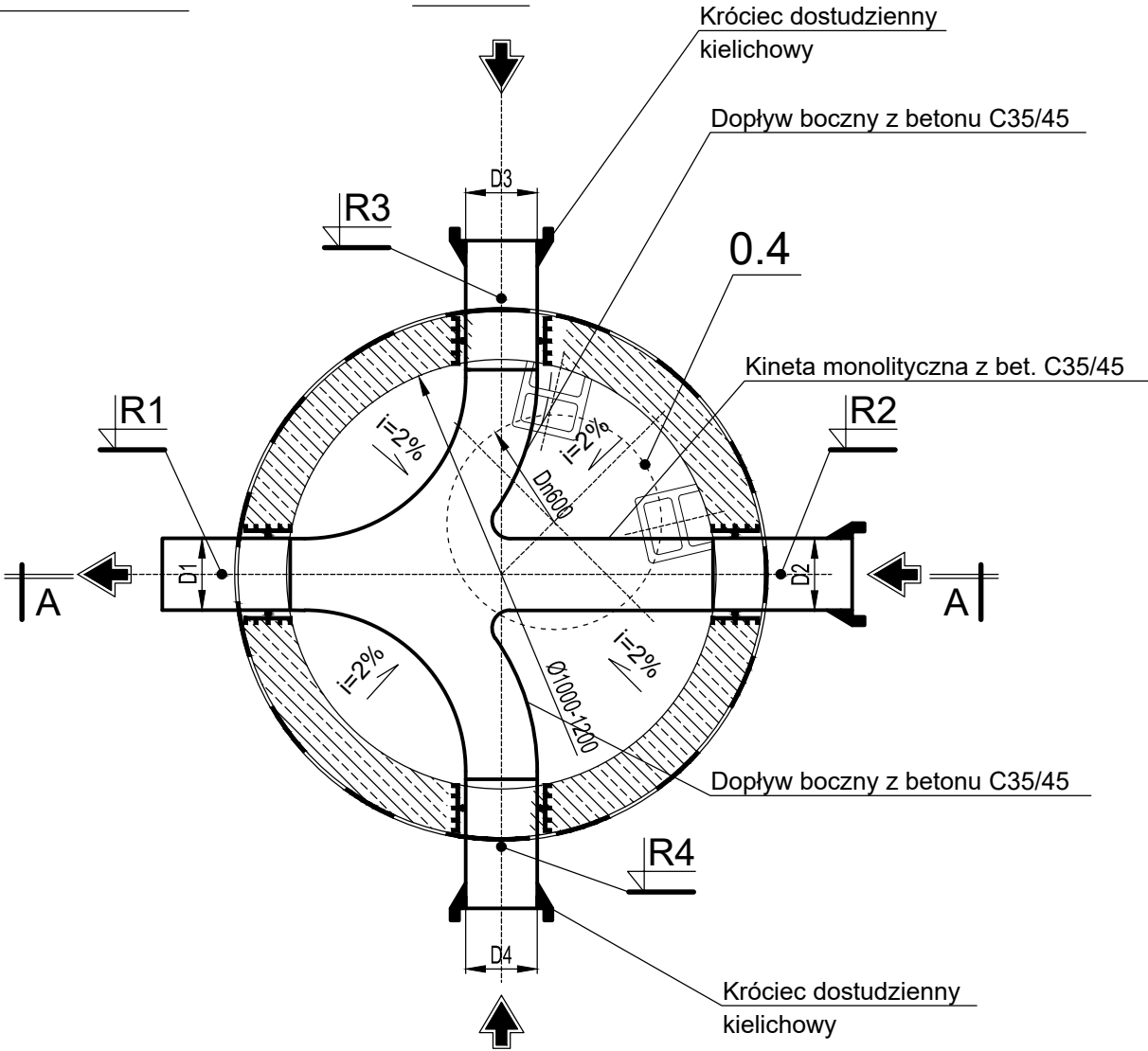
- 0.1 PŁYTA POKRYWOWA Z BETONU C35/45
- 0.2 KRAĞ BETONOWY PRZELOTOWY Ø1000-1200mm, Z BETONU C35/45
- 0.3 DNO MONOLITYCZNE Ø1000-1200mm, Z BETONU C35/45
- 0.4 WŁAZ ŻELIWNÝ Ø600
- 0.5 ZŁĄCZE W FORMIE ZAMKA, WRAZ Z USZCZELKĄ Z ELASTOMERU UMIESZCZONĄ WEWNĄTRZ ZŁĄCZA
- 0.6 STOPNIE ŻELIWNE MONTOWANE MIJANKOWO PRZEZ PRODUCENTA KRĘGÓW
- 0.7 PRZEJŚCIE SZCZELNE
- 0.8 IZOLACJA PRZECIWIŁGOCIOWA DWUWARSTWOWA





UWAGI:

1. RZĘDNE WŁAZÓW STUDNI ROZPATRYWAĆ Z PROJ. DROGOWYM
2. POŁĄCZENIA KRĘGÓW NALEŻY OBMAŁTOWAĆ
3. STOSOWAĆ KRĘGI ZE ZINTEGROWANĄ USZCZELKĄ
4. PIERŚCIEŃ ODCIĄŻAJĄCY Z WŁAZEM D400 DLA STUDNI W JEZDNI
5. ROZPATRYWAĆ Z RYS. PROFILÓW PODŁUŻNYCH.
6. STUDZIENKI WYKONAĆ Z BETONU HYDROTECHNICZNEGO WRAZ Z DOMIESZKAMI USZCZELNIAJĄCYMI
7. SZCZELNOŚĆ STUDZIENKI WG PN-EN 1610:2002
8. ZEWNĘTRZNA POWIERZCHNIA ŚCIAN STUDZIENKI ZABEZPIECZONA PRZED DZIAŁANIEM WODY GRUNTOWEJ

RZUT



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<div><div></div><div>SD PROJEKT</div></div>	
SD PROJEKT s.c. ul. Szymborska 10/8 60-254 Poznań			
NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO			
Województwo Wielkopolskie al. Niepodległości 34 61-714 Poznań			
Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61-623 Poznań			
TEMAT OPRACOWANIA:	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 na odcinku Boruja Kościelna - Boruja Nowa - gr. gminy Nowy Tomyśl w zakresie budowy ścieżki rowerowej		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	INSTALACYJNA		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł KWIATKOWSKI	WKP/0153/POOS/13	
DATA: listopad 2018 r.		SKALA: 1:50	
TYTUŁ RYSUNKU		RYS. NR	3
SCHEMAT STUDNI			
plik projektowy: 431_.dgn			
PDF: 431_.pdf			