

PRZEKRÓJ A-A

WŁAZ ŻELIWNY fi 600mm D400

OBETONOWANIE

PIERŚCIENIE WYRÓWNAWCZE DB  
LUB CEGŁY KANALIZACYJNE

PŁYTA POKRYWOWA ŻELBETOWA  
PBPO 1000/1600

PIERŚCIEŃ OBCIĄŻAJĄCY PBO 1000/1600

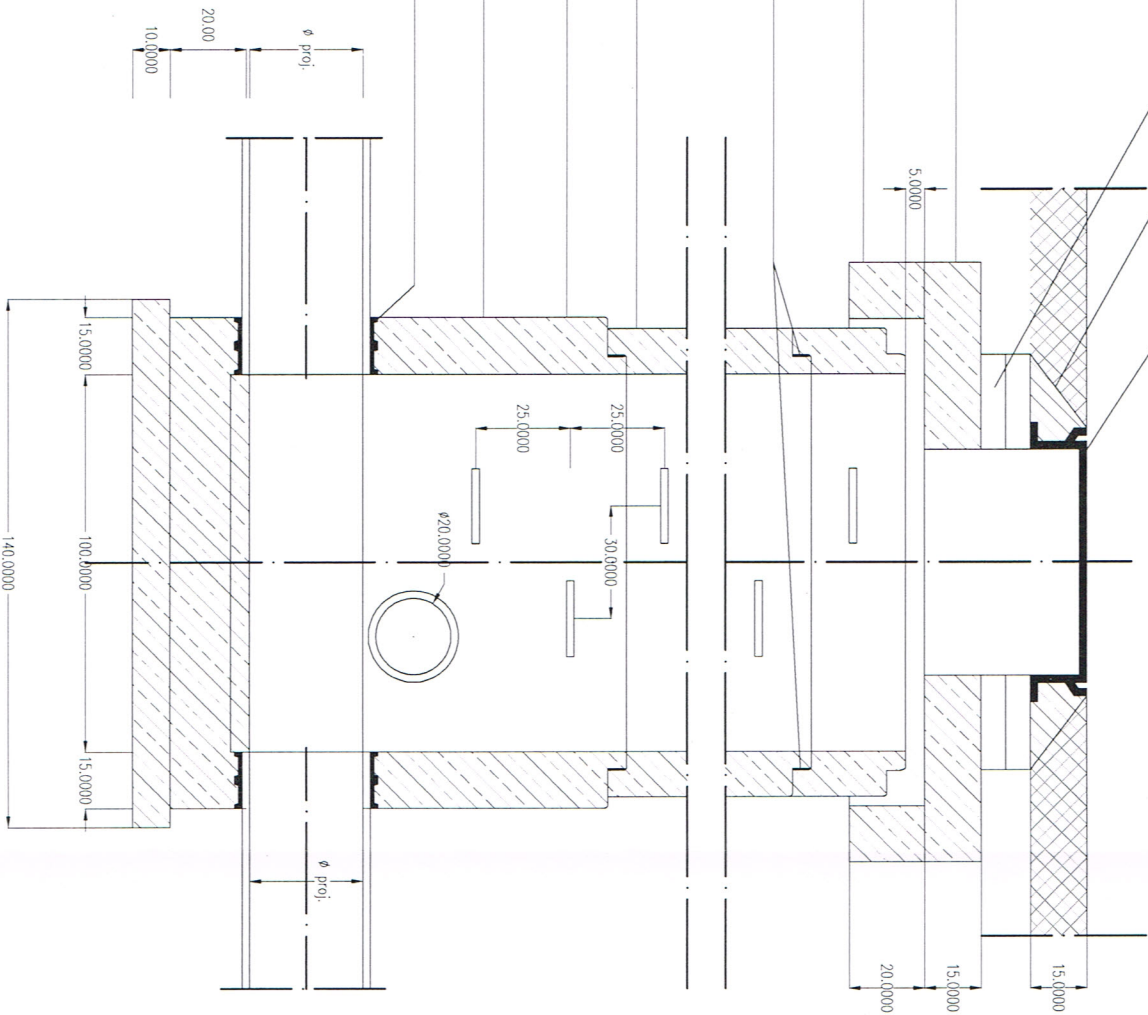
USZCZELKI GUMOWE

KRĘGI ŻELBETOWE: Ku1000 / 1000

PODSTAWA STUDNI PSW 1000

IZOLACJA PIONOWA BITIZOL R+P

PRZEJŚCIE SZCZELNE

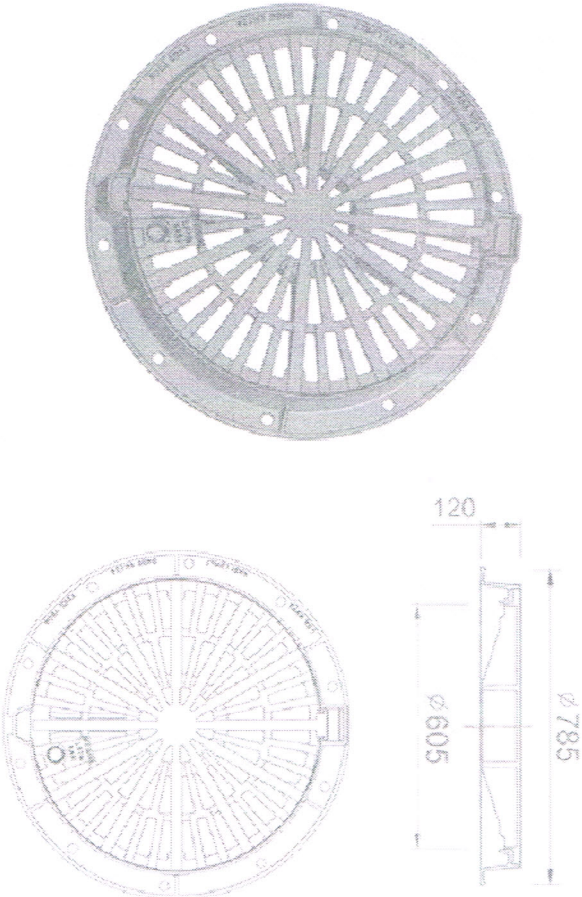



PRZEKROJE POPRZECZNE

PRZEZ STUDNIĘ REWIZYJNĄ

Skala 1:20

- Rysunek wykonano na podstawie elementów studzienek firmy KAPRIN lecz dopuszcza się zastosowanie elementów innych producentów o równoważnych parametrach technicznych
- Dopuszcza się wykonanie podstawy studni na budowie na mokro z betonu klasy C16/20
- Przejście rurą PVC przez ściankę studni wykonać przy zastosowaniu odpowiednich przejść szczelnych
- Elementy żelbetowe muszą być zgodne z PN -EN 1917:2004



INWESTOR: GMINA BESTWINA ul. Krakowska 111 43-512 Bestwina		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  43-502 Cechowice-Duklice ul. Podgipie 10 tel./fax 33 4977679 kom. 502 107 985 e-mail: jaroad@jaroad.pl www.jaroad.pl		FAZA: PAB PW	
NAZWA ZADANIA: Odbudowa drogi gminnej ul. Gawilków w km 0+000 do km 0+510 wraz z poboczaniami i odwodnieniem w miejscowości Kaniów - zniszczonej podczas powodzi w lipcu 2013 r.	AUTORY I WSPÓLAUTORY:	PROJEKTANT: mgr inż. Jarosław Dziech upr. bud. nr ewid.: SLK/2382/P/OOD/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej.	PODPIS:	BRANŻA: DROGOWA	DATA: LIPIEC 2017
ADRES: Kaniów, dz. nr 1142, 478/2, 478/5, 478/6, 478/3, 468/2, 1145, 2639, 465/1, 465/2, 466/2, 455/1, 2591, 1144, 444/1, 475/1, 469/3, 471, 446/13 Jedn. ew. 240202_02 Bestwina Odbud. ew. 0005 Kaniów	SPRAWDZILI: mgr inż. Jacek Gawron upr. bud. nr ewid. SLK/3353/P/WOD/10 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej bez ograniczeń	OPRACOWANIE: mgr inż. Tadeusz Bogdał		DROGOWA	
TEMAT RYSUNKU: PRZEKRÓJ TYPOWY KD - STUDNIA REWIZYJNO - POŁĄCZENIOWA				SKALA:	1:20
				NUMER RYSUNKU:	11