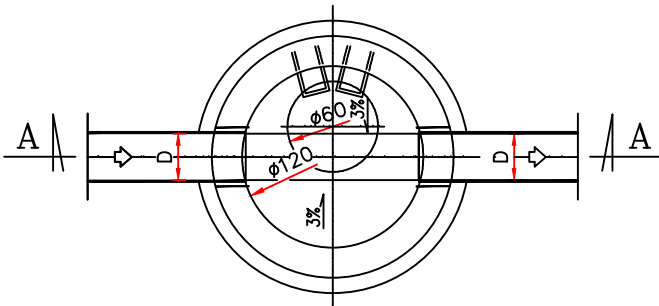
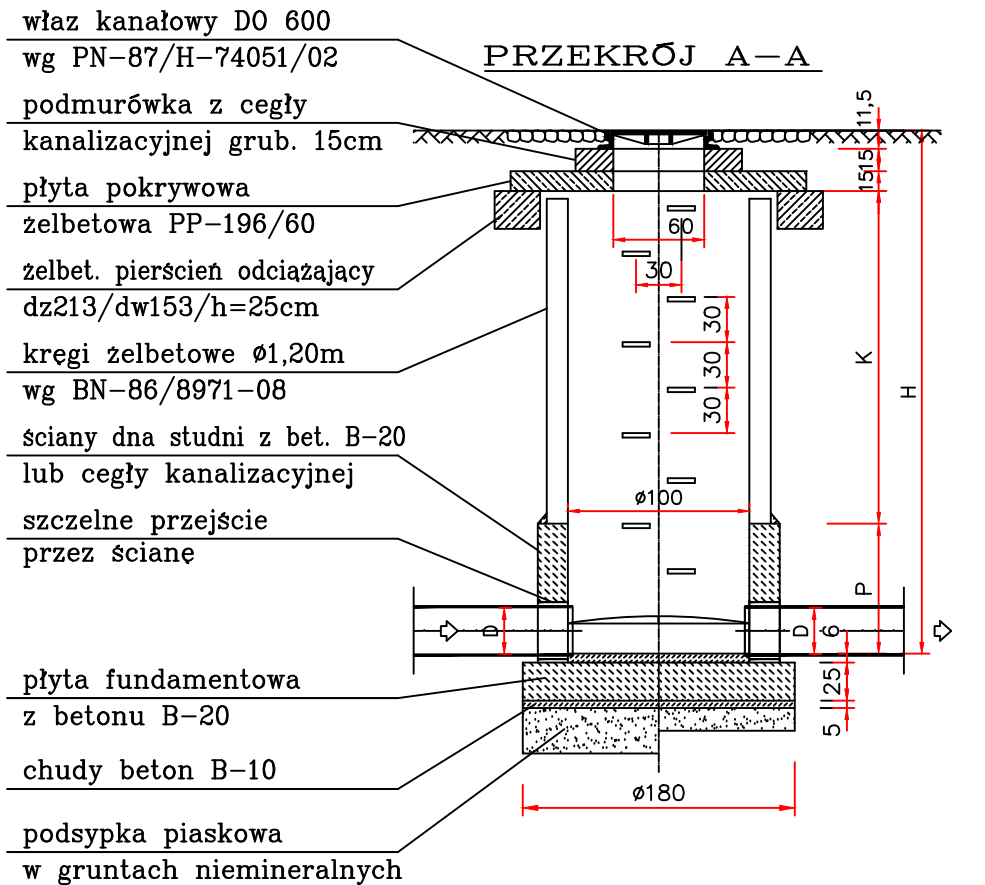


TYPOWE STUDZIENKI KANALIZACYJNE WG KATALOGU BUDOWNICTWA KB4

STUDZ. KAN. PRZELOTOWA
 WG KB4-4.12.1/7/

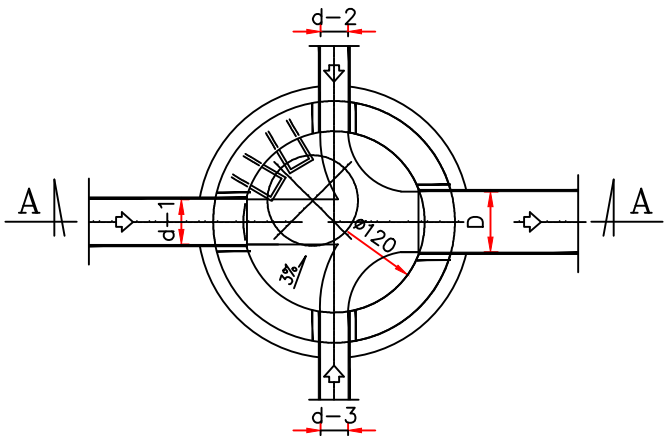
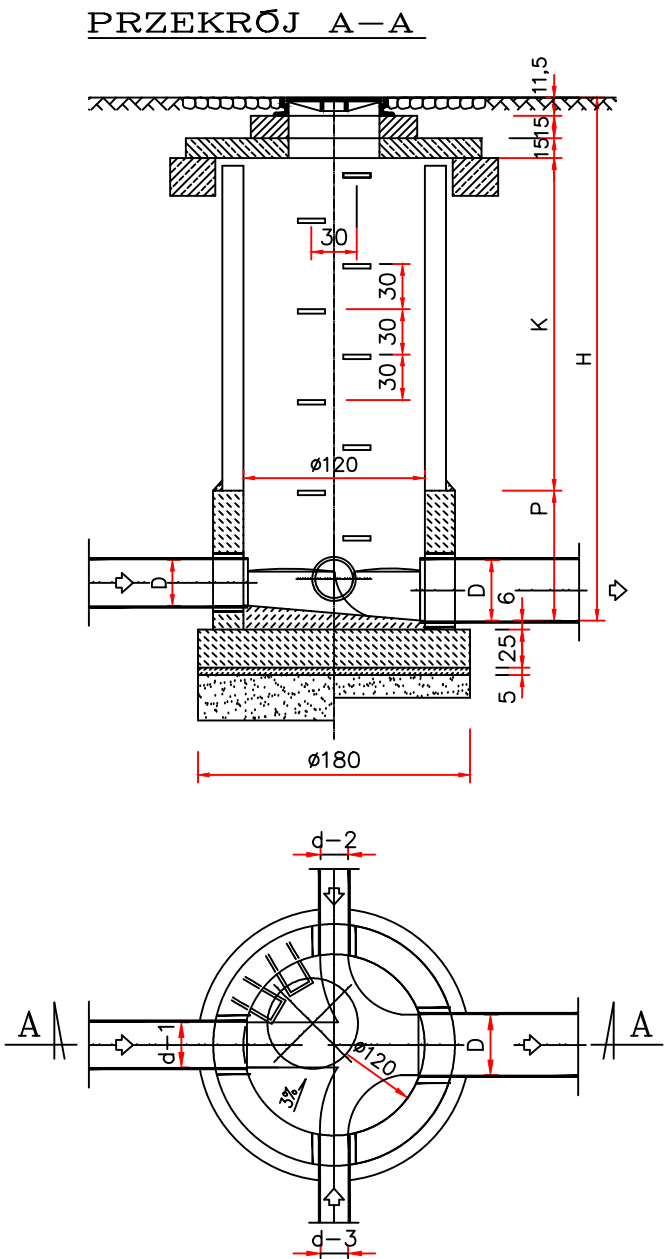


UWAGA;
 1. D=0,15-0,60m

UWAGI :

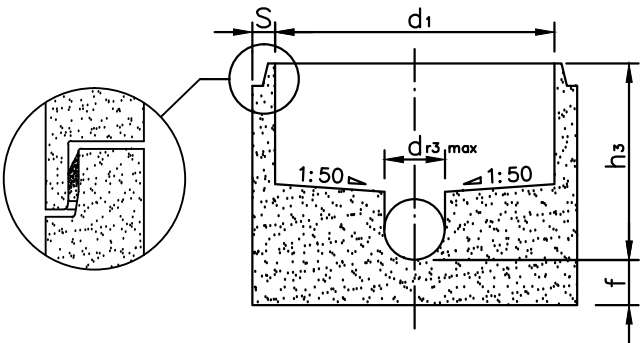
- * Studzienki wykonywać wg PN-B-10729:1999, WTW:OSK z 2003, PN-EN 124:2000, PN-EN 1917:2002.
- * stosować beton hydrotechniczny z domieszkami uszczelniającymi wg BN-62/6738-07,
- * stosować cegłę kanalizacyjną wg PN-76/B-12037,
- * stopnie złazowe wg PN-64/H-74086, żeliwne,
- * dno dla studzienek w wodzie gruntowej winno być prefabrykatem a kręgi łączone na uszczelkę gumową,
- * zewnętrzna izolacja studzienek winna być dwukrotna, powłokowa, bitumiczna,
- * kinety wykonywać z betonu B-20 j.w.,
- * dno studni z kinetą izolować powłokami ochronnymi wodoszczelnymi na bazie cementu i żywicy.

STUDZ. KAN. POŁĄCZENIOWA
 WG KB4-4.12.1/6/

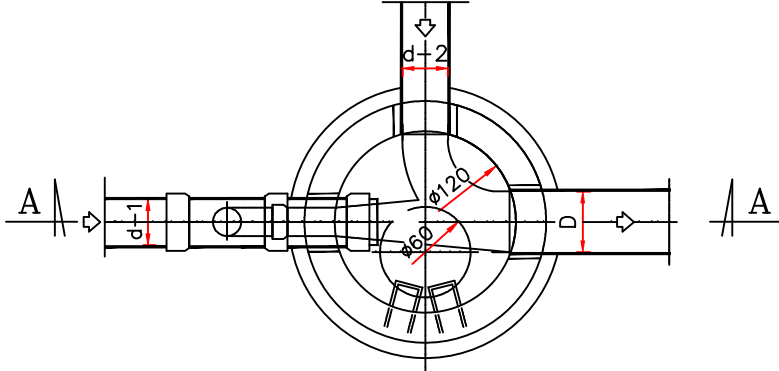
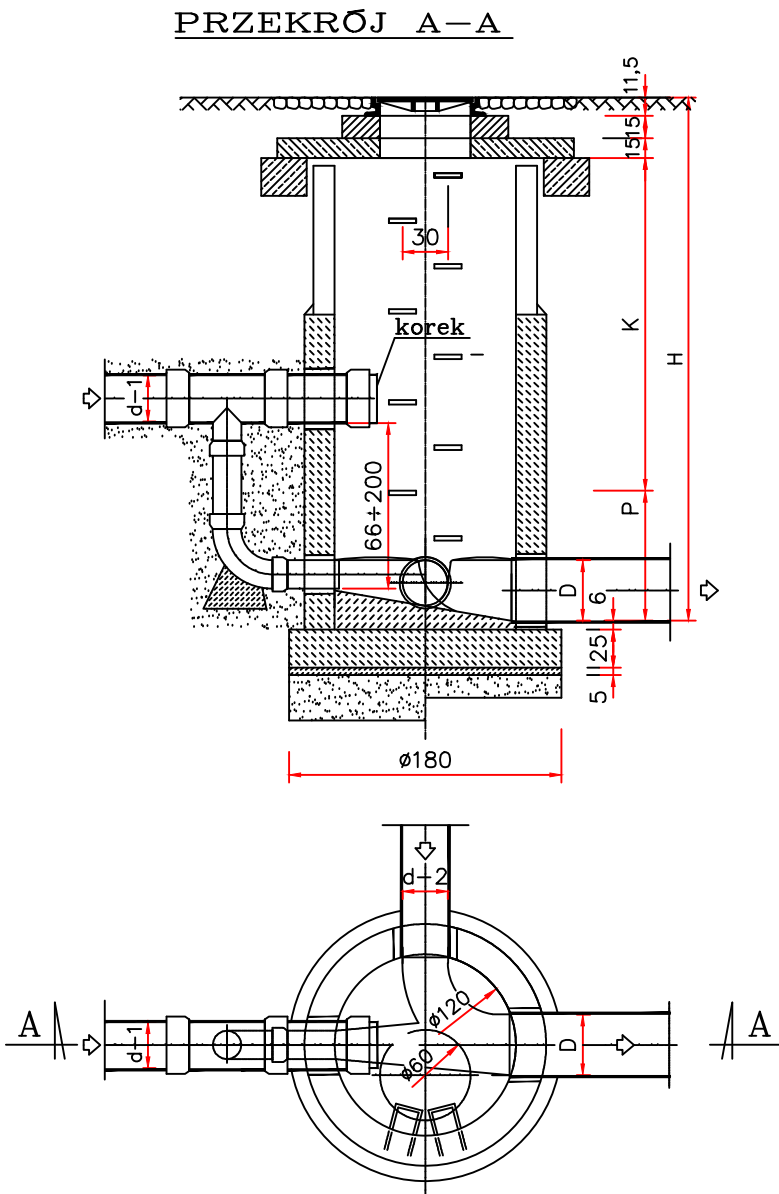


- UWAGA;
1. d-1,d-2,d-3=0,15÷0,40m
 2. D=0,15÷0,60m
 3. Kanały licować sklepieniem

DNO STUDNI MONOLITYCZNE Z USZCZELKĄ
 W GRUNTACH NAWODNIONYCH



STUDZ. KANALIZ. SPADOWA
 WG KB4-4.12.1/8/



- UWAGA;
1. d-1,d-2=0,15÷0,40m.
 2. D=0,15÷0,60m.
 3. Kanały licować sklepieniem.
 4. Możliwość włączenia drugiego dopływu bocznego.

PROJEKTOWANIE I NADZORY WOD-KAN WITOLD MACIEJEWSKI UL. SUCHARSKIEGO 3 , 87-400 GOLUB - DOBRZYŃ Tel. 603 682 661 e-mail : witold.maciejewski@vp.pl			
Nazwa inwestycji: BUDOWA DRogi GMINNEJ NA ODCINKU OD ULICY GAŁCZYŃSKIEGO DO GRANICY MIASTA RYPIN			
Adres inwestycji: Działki: 575/13, 575/11, 568/2, 569, 570/5, 570/3, 570/11 oraz części działek nr 575/53, 575/9, 2082/58, 572/23, 575/22			
Inwestor: Gmina Miasto Rypin, ul. Warszawska 40, 87-500 Rypin			
STUDZIENKI REWIZYJNE		Data:	Nr rysunku
projektant br. sanitarna	branża	lipiec 2019	4 a
Witold Maciejewski	sanitarna	GP.I. 7342/184/93/94	
sprawdzający			
mgr inż. Mateusz Maciejewski	sanitarna	WAM/0137/PWOS/18	