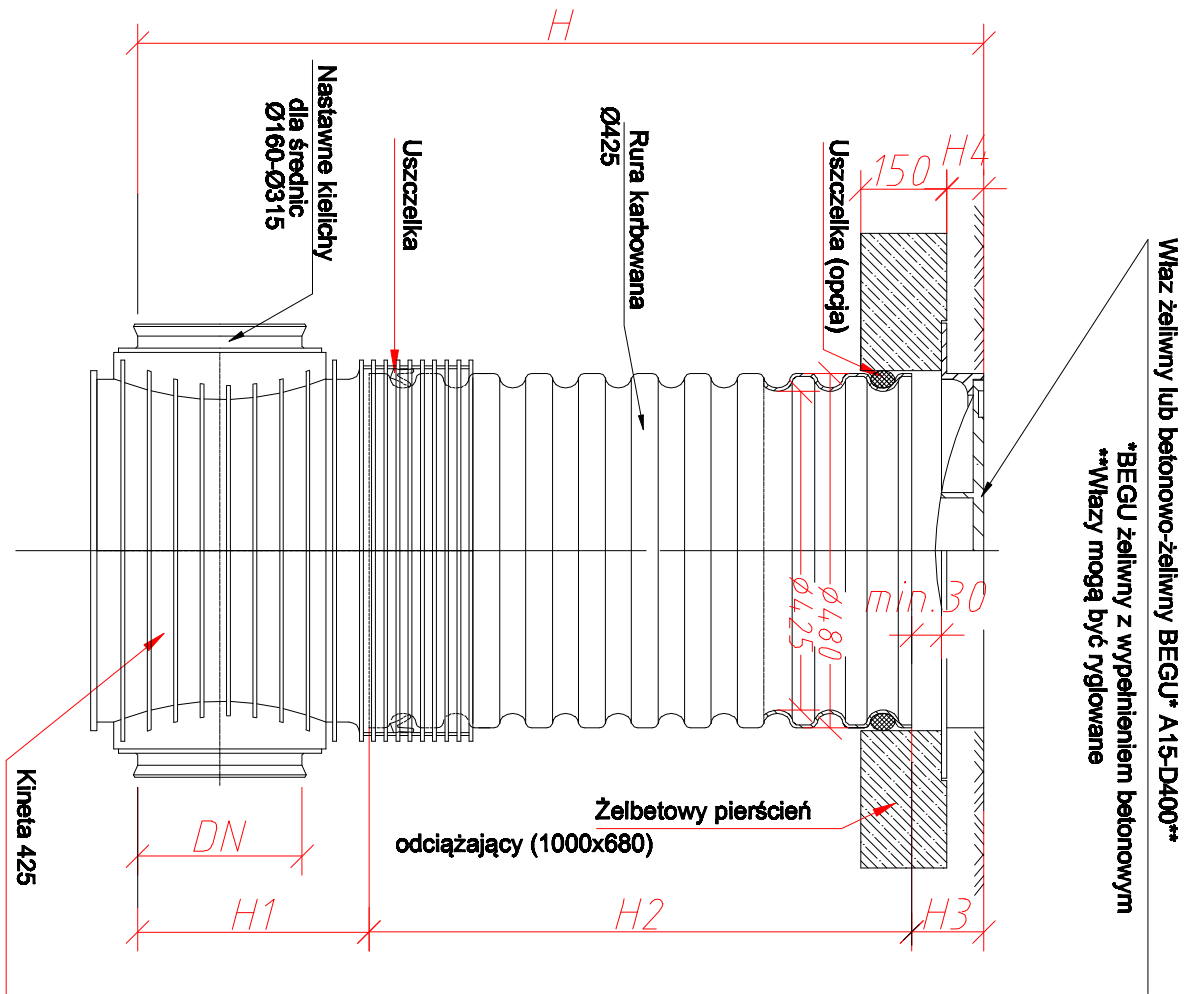
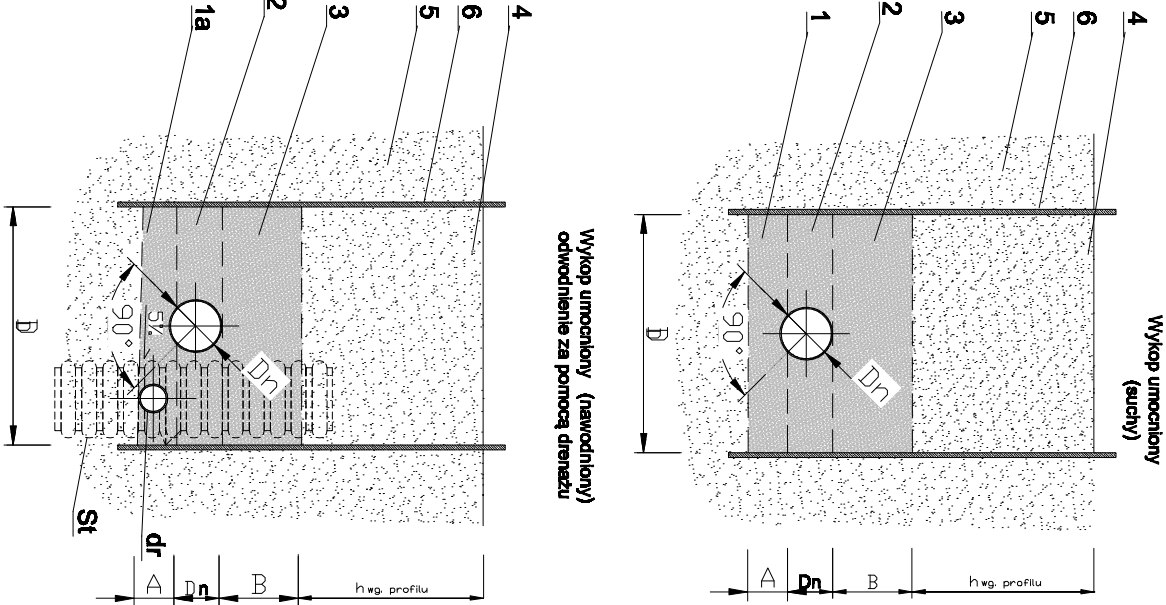


Studzienka inspekcyjna Ø425mm
z żelbetowym pierścieniem odciążającym
oraz włazem klasy A15-D400



UKŁOŻENIE RUR W WYKOPIE



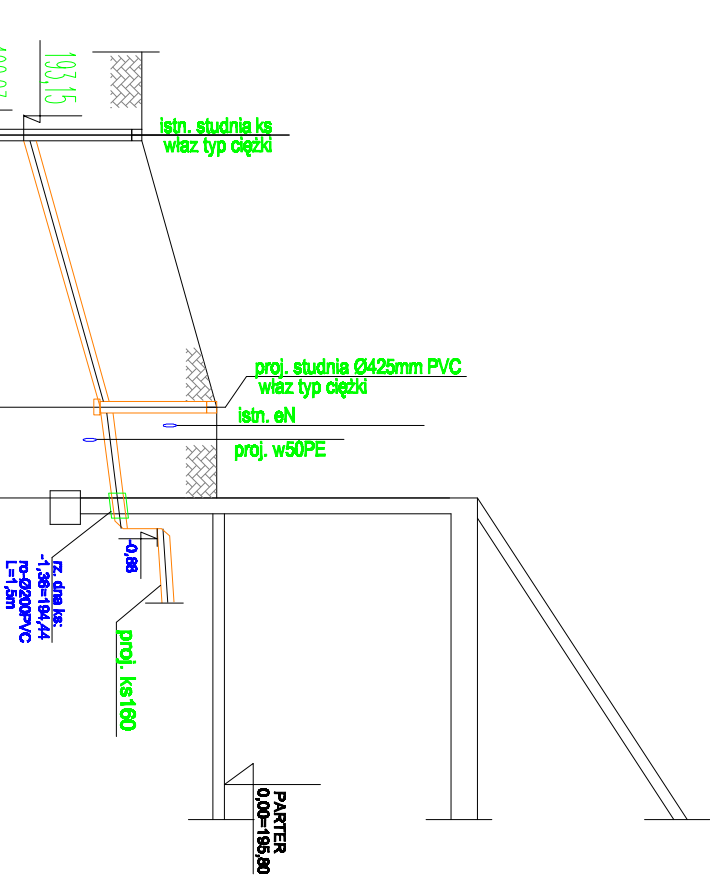
Rysunki poglądowe studzienek

- 1 - podspłka z płału zagłębzonego mechanicznie
- 1a - podspłka filtracyjna
- 2 - siatka ochronna rury (zagłębzenie ręczne lub mechaniczne)
- 3 - obsłpka nad rur' z płału (zagłębzenie ręczne lub mechaniczne)
- 4 - zasyp gruntem rodzimym w terenie zabudowanym pod drog' lub terenem utwardzonym zasyp pasodró' do wysokości podłożu drogi lub terenu utwardzonego
- 5 - grunt rodzimy
- 6 - uszczelnienie osadn wykopu
- dr - drenaż, odwadniający o średnicy 113 PVC
- St - studzienka odwadniająca o średnicy 315 PVC

Dn	Ø40-Ø160	Ø 200- Ø800
A [cm]	10,0	15,0
B [cm]	30,0	25,0
C [cm]	60,0	60,0
D [cm]	90,0	90,0-130

Skala: V/1:100
H/1:500
PP: 190,00mnpn

Rzędna terenu [mnpn]	194,71	194,71
Rzędna dna kanału [mnpn]	192,23	193,15
Średnica [mm]	Ø200mm PVC SDR34 SN8	Ø200mm PVC SDR34 SN8
Spadek [%]	1,40	1,20
Przykrycie kanału [m]	2,28	1,20
Odległość [m]	0,00	18,00
Oznaczenia	S*	S1



BIAŁA ARCHITEKTURA sp. z o.o. ul. Chłopska 3, tel. +48 71 823 69 62 e-mail: biuro@bia-architektura.pl www.bia-architektura.pl NIP: 142-230-27-27 KRS: 0000262000 REGON: 142230272		35-210 Rzeszów, ul. Chłopska 3, tel. +48 71 823 69 62 e-mail: biuro@bia-architektura.pl www.bia-architektura.pl NIP: 142-230-27-27 KRS: 0000262000 REGON: 142230272	
Gmina Trzebowińsko z siedzibą w Trzebowińsku 36-001 Trzebowińsko		Gmina Trzebowińsko z siedzibą w Trzebowińsku 36-001 Trzebowińsko	
Budynek biurowo-techniczny		Budynek biurowo-techniczny	
596/11, 596/17 i część działki 596/3 obr. 0002 Łąka gm. Trzebowińsko		596/11, 596/17 i część działki 596/3 obr. 0002 Łąka gm. Trzebowińsko	
PROJEKT TECHNICZNY		PROJEKT TECHNICZNY	
mgr inż. Dacek Bajdak		mgr inż. Dacek Bajdak	
mgr inż. Aneta Samorśka		mgr inż. Aneta Samorśka	
Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej H/1:100		Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej H/1:100	
01.2022		01.2022	
3		3	