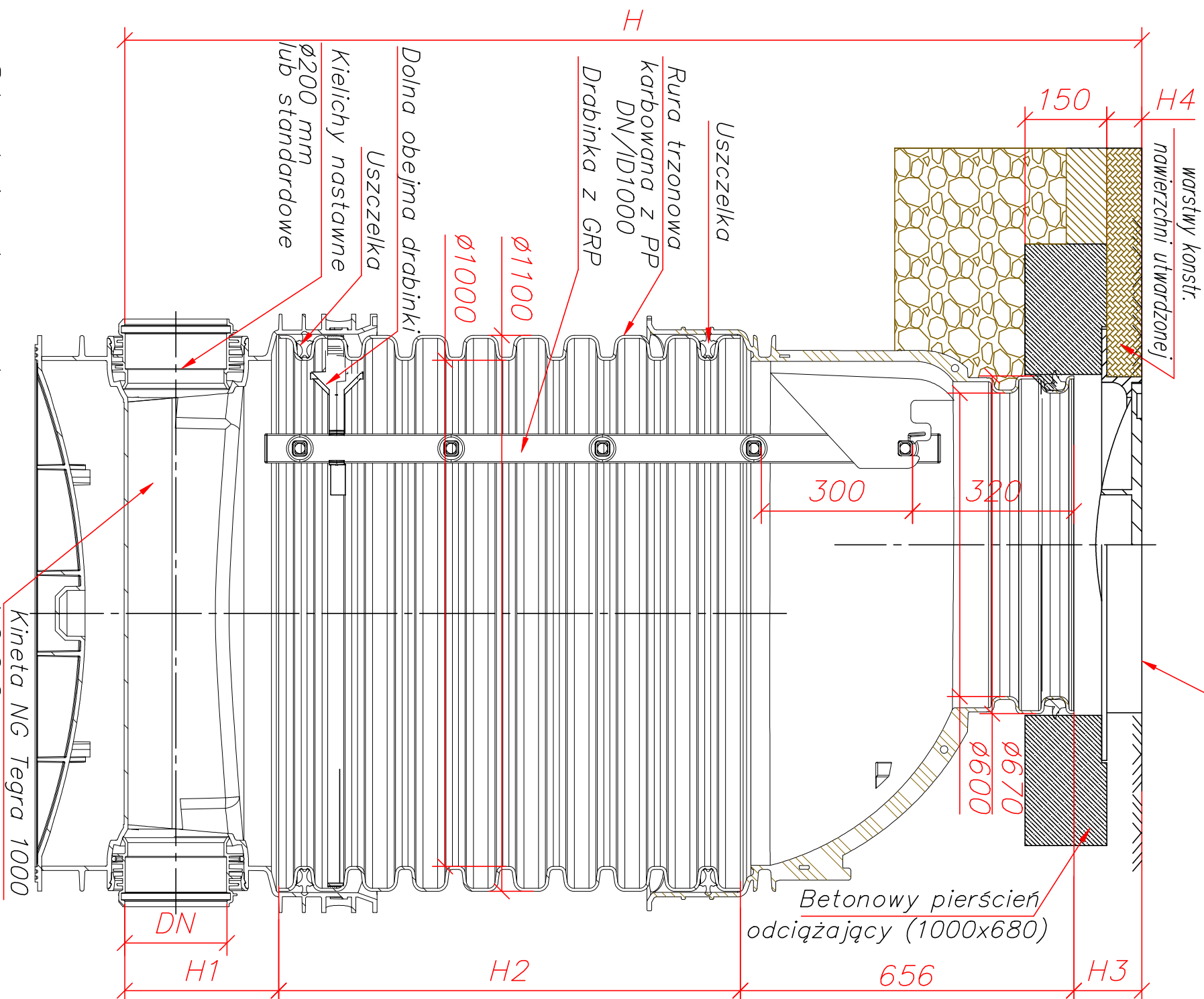


Wtaz żeliwny D400 lub z wypełnieniem betonowym  
wtazy kl.D400 mogą być z zamknięciem



Nr studni	Typ kinety	DN (mm)	Rzędna terenu	Rzędna dna	H (mm)	H2 (mm)	Wkładka "in situ" (mm)	Rzędna "in situ"
Ks60	T	200	58,70	56,30	2400	1454		
Ks61	1	200	58,20	56,53	1670	724	160	56,70
Ks62	1	200	58,40	56,76	1640	694	160	56,90
Ks63	1	200	58,70	57,10	1600	654	160	57,20
Ks64	1	200	59,00	57,44	1560	614	160	57,50
Ks65	1	200	59,30	57,78	1520	574	160	57,78
Ks66	1	200	60,00	58,12	1880	934	160	58,50
Ks67	1	200	60,80	58,45	2350	1404	160	59,30
Ks68	1	200	61,10	58,79	2310	1364	160	59,60
Ks69	1	200	61,20	59,13	2070	1124	160	59,70
Ks70	1	200	61,20	59,47	1730	784	160	59,70
Ks71	1	200	61,50	59,81	1690	744	160	60,00
Ks72	1	200	61,90	60,35	1550	604	160	60,40
Ks73	1	200	62,20	60,72	1480	534	160	60,72
Ks74	1	200	62,60	61,08	1520	574	160	61,08
Ks75	1	200	62,90	61,45	1450	504	160	61,45
Ks76	1	200	62,90	61,81	1090	144	160	61,81
Ks77	1	200	63,40	62,19	1210	264	160	62,19

**KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE**

ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.

## Rozbudowa

## sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej rozdzielczej na działkach

1283/1, 1301/4, 1310/29, 1310/32, 1328, 1384/1, 1384/3, 1384/4, 1384/5, 1384/9, 1384/12, 1385, 1386/1, 1386/2, 1386/9, 1387/1, 1387/21, 1387/24, 1387/26, 1387/27, 1388/3 obrep 06 Pszczew, Gmina Pszczew

Gmina Pszczew ul. Rynek 13 66-330 Pszczew

Nazwa rys.: **Kanalizacja sanitarna - Studnie rewizyjne**

Skala

Projektant: mgr inż. Bolesław Haszto

<i>Nr upr. bud.</i>	<i>Specjalność:</i>
106/94/GW	instal -inżyniering

Data:

Pracownik:	mar inż Krzysztof Ozga
------------	------------------------

Nr upr. bud.	Specjalność:
--------------	--------------

29.03.22

Opinion:	Highly likely to occur
	Dislike

9/82/Gw	bud. wod-mel.
---------	---------------

*Nr rys.:*

Faza	Projekt architektoniczno-budowlany
------	------------------------------------


37