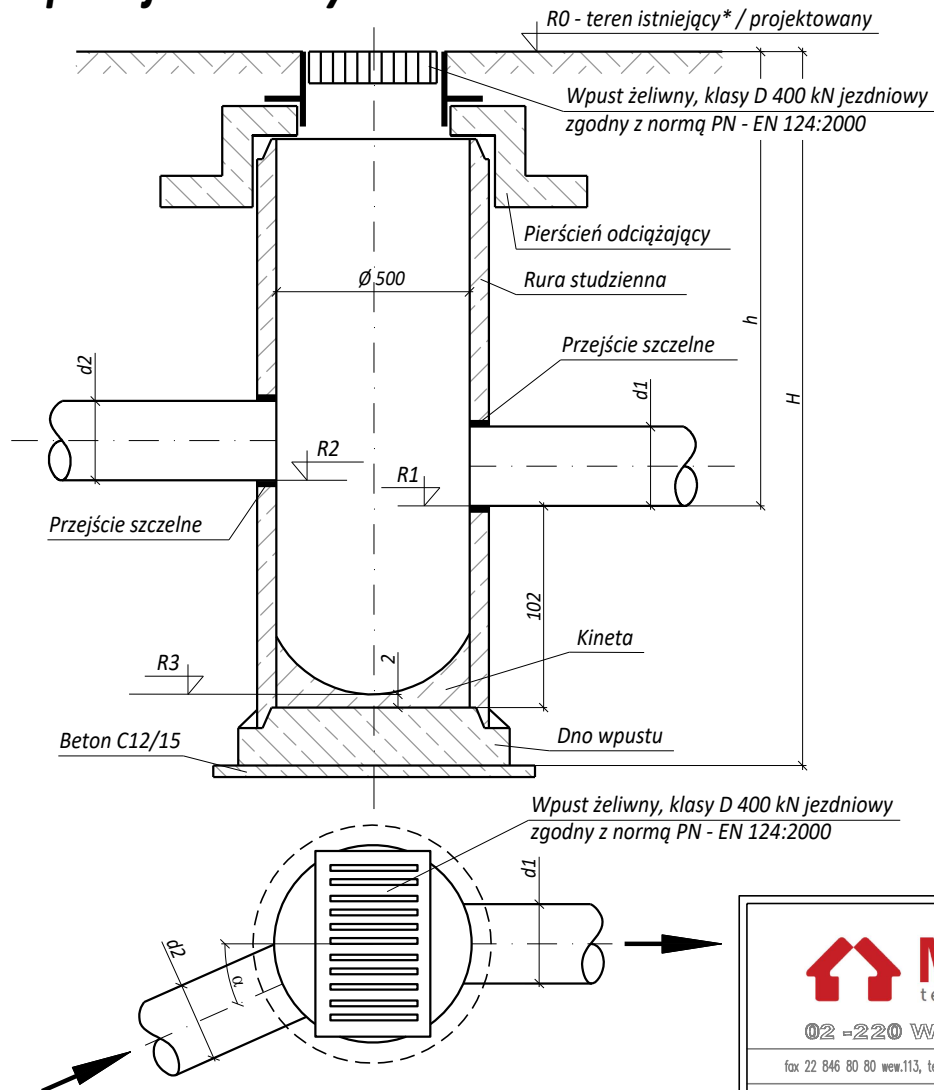









Nr wpustu	R0	R1	R2	R3	d1 [mm]	d2 [mm]	α	h [cm]	H [cm]	Kratka wpustowa klasa D 400 kN
	[m n.p.m. EVRF 2007]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Wd1.4	107,36	106,36	106,41	105,36	200	150	48	100	202	1

## Wpust jezdniowy z osadnikiem



### Uwagi:

- Wpust wg PN-EN 1917:2004.
- Prefabrykowane elementy betonowe z betonu C 35/45.
- Elementy łączyć za pomocą uszczelki gumowej właściwej dla producenta.
- Od zewnątrz wpust posmarować na całej wysokości ABIZOLEM R + 2 x KL.
- Usytuowanie wg. projektu technologicznego.

 <b>MAG INSTAL</b> technika grzewcza i sanitarna 02-220 Warszawa, ul. Łopuszańska fax 22 846 80 80 wew.113, tel. 22 846 80 80      biuro@maginstal.pl																								
INWESTOR	Państwowy Instytut Medyczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji ul. Wołoska 137, 02-507 Warszawa																							
OBIEKT	Państwowy Instytut Medyczny Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji ul. Wołoska 137, 02-507 Warszawa																							
NAZWA PROJEKTU	Projekt przebudowy istniejących sieci sanitarnych - woda, kanalizacja sanitarna, kanalizacja deszczowa, sieć i przyłącza ciepłownicze w tym węzły cieplne i węzeł pomiarowo - rozliczeniowy INSTALACJE WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE dz. nr ew: 8/7 i 8/8 obr. 1-01-16																							
NAZWA RYSUNKU	SZCZEGÓŁ WPUSTU DESZCZOWEGO																							
SKALA	—	DATA	MARZEC 2025																					
<table border="1"> <tr> <td>ZESPÓŁ AUTORSKI</td> <td>Nr upraw.</td> <td>podpis</td> </tr> <tr> <td colspan="3">PROJEKTANT</td> </tr> <tr> <td>mgr inż. Sławomir Drozdowski</td> <td>MAZ/0206/PWOS/09</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w spec. instal. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl., went., gaz., wod.-kan.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">SPRAWDZAJĄCY</td> </tr> <tr> <td>mgr inż. Bartłomiej Uściński</td> <td>MAZ/0477/P00S/10</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl., went., gaz., wod.-kan.</td> </tr> </table>				ZESPÓŁ AUTORSKI	Nr upraw.	podpis	PROJEKTANT			mgr inż. Sławomir Drozdowski	MAZ/0206/PWOS/09		Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w spec. instal. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl., went., gaz., wod.-kan.			SPRAWDZAJĄCY			mgr inż. Bartłomiej Uściński	MAZ/0477/P00S/10		Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl., went., gaz., wod.-kan.		
ZESPÓŁ AUTORSKI	Nr upraw.	podpis																						
PROJEKTANT																								
mgr inż. Sławomir Drozdowski	MAZ/0206/PWOS/09																							
Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w spec. instal. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl., went., gaz., wod.-kan.																								
SPRAWDZAJĄCY																								
mgr inż. Bartłomiej Uściński	MAZ/0477/P00S/10																							
Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepl., went., gaz., wod.-kan.																								
Sanitarna	Projekt techniczny	0	18																					
branża	faza	rewizja	Nr rysunku																					