








Uwagi:

- Rurę przewodową wprowadzić do wnętrza przeciskowej i osłonowej na płozach ślizgowych w rozstawie zalecanym przez Producenta płóz i o wysokości 25 mm.
- Końce rury osłonowej zamknąć manszetami gumowymi.
- Brak opisu wymiaru kąta załamania oznacza kąt równy 90° lub jego wielokrotność.
- Kolorem zielonym oznaczono uzbrojenie i elementy zosposodarowania terenu nieczyne bądź przeznaczone do likwidacji

Legenda:

- Proj. kanalizacja
- Istn. kanalizacja
- Proj. kanalizacja, wg niniejszego opracowania
- Proj. kanalizacja, wg odrębnego opracowania

<div><div></div><div>02-220 Warszawa, ul. Łopuszańska</div><div>fon 22 846 80 80 wew.113, tel. 22 846 80 80 biuro@maginstal.pl</div></div>																															
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 ciepłownicze i węzeł pomiarowy - rozliczeniowy INSTALACJE WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE KOLIZJA Z TUNELEM W REJONIE BUDYNKU D dz. nr ew: 8/7 obr. 1-01-16																														
NAZWA RYSUNKU	PROFIL PODŁOŻNY INSTALACJI KANALIZACYJNYCH																														
SKALA	1:500/1:100	DATA	MAJ 2025																												
<table><tr><td colspan="2">ZESPÓŁ AUTORSKI</td><td>Nr upraw.</td><td>podpis</td></tr><tr><td colspan="2">PROJEKTANT</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">mgr inż. Sławomir Drozdowski</td><td>MAZ/0206/PWOS/09</td><td></td></tr><tr><td colspan="4">Upoważnienie do projektowania i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w spec. instal. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepł., went., gaz., wod.-kan.</td></tr><tr><td colspan="2">SPRAWDZAJĄCY</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">mgr inż. Bartłomiej Uściński</td><td>MAZ/0477/PWOS/10</td><td></td></tr><tr><td colspan="4">Upoważnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepł., went., gaz., wod.-kan.</td></tr></table>				ZESPÓŁ AUTORSKI		Nr upraw.	podpis	PROJEKTANT				mgr inż. Sławomir Drozdowski		MAZ/0206/PWOS/09		Upoważnienie do projektowania i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w spec. instal. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepł., went., gaz., wod.-kan.				SPRAWDZAJĄCY				mgr inż. Bartłomiej Uściński		MAZ/0477/PWOS/10		Upoważnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepł., went., gaz., wod.-kan.			
ZESPÓŁ AUTORSKI		Nr upraw.	podpis																												
PROJEKTANT																															
mgr inż. Sławomir Drozdowski		MAZ/0206/PWOS/09																													
Upoważnienie do projektowania i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń w spec. instal. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepł., went., gaz., wod.-kan.																															
SPRAWDZAJĄCY																															
mgr inż. Bartłomiej Uściński		MAZ/0477/PWOS/10																													
Upoważnienie do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepł., went., gaz., wod.-kan.																															
Sanitarno	Projekt techniczny	0	3																												
brzoza	łazo	rewizja	Nr rysunku																												