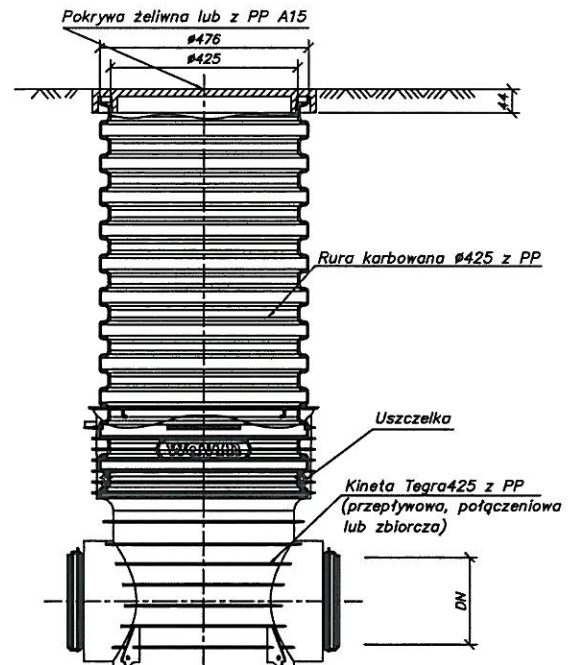


Studzienka rozprężna Tegra 600 z teleskopowym adapterem do włazów oraz włazem klasy A15-D400



Studzienka inspekcyjna Tegra 425 z pokrywą żeliwną lub z PP klasy A15

<p><b>Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.</b> ul. 1 Maja 8 47- 400 Racibórz</p> <p><b>ZWiK Sp. z o.o.</b> w Raciborzu</p> <p>e-mail: wodociagi@zwik-rac.com.pl tel. 32 415 30 33</p>	<p><b>TYTUŁ PROJEKTU:</b> PBW Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią i zasilaniem elektroenergetycznym na terenie Parku Zamkowego w Raciborzu</p> <p><b>LOKALIZACJA:</b> Racibórz Park Zamkowy dz. nr 937</p> <p><b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Szczegół studni kanalizacyjnej</p>	<p><b>INWESTOR:</b> ZWiK Sp. z o.o. ul. 1 Maja 8 47-400 Racibórz</p> <table><tr><td><b>FAZA:</b> PBW</td><td><b>BRANŻA:</b> Sanitarna</td></tr><tr><td><b>SKALA:</b> -</td><td><b>NR RYS.:</b> 8</td></tr></table> <p><b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Barbara Rachniowska SLK/5338/POOS/14</p>	<b>FAZA:</b> PBW	<b>BRANŻA:</b> Sanitarna	<b>SKALA:</b> -	<b>NR RYS.:</b> 8
<b>FAZA:</b> PBW	<b>BRANŻA:</b> Sanitarna					
<b>SKALA:</b> -	<b>NR RYS.:</b> 8					