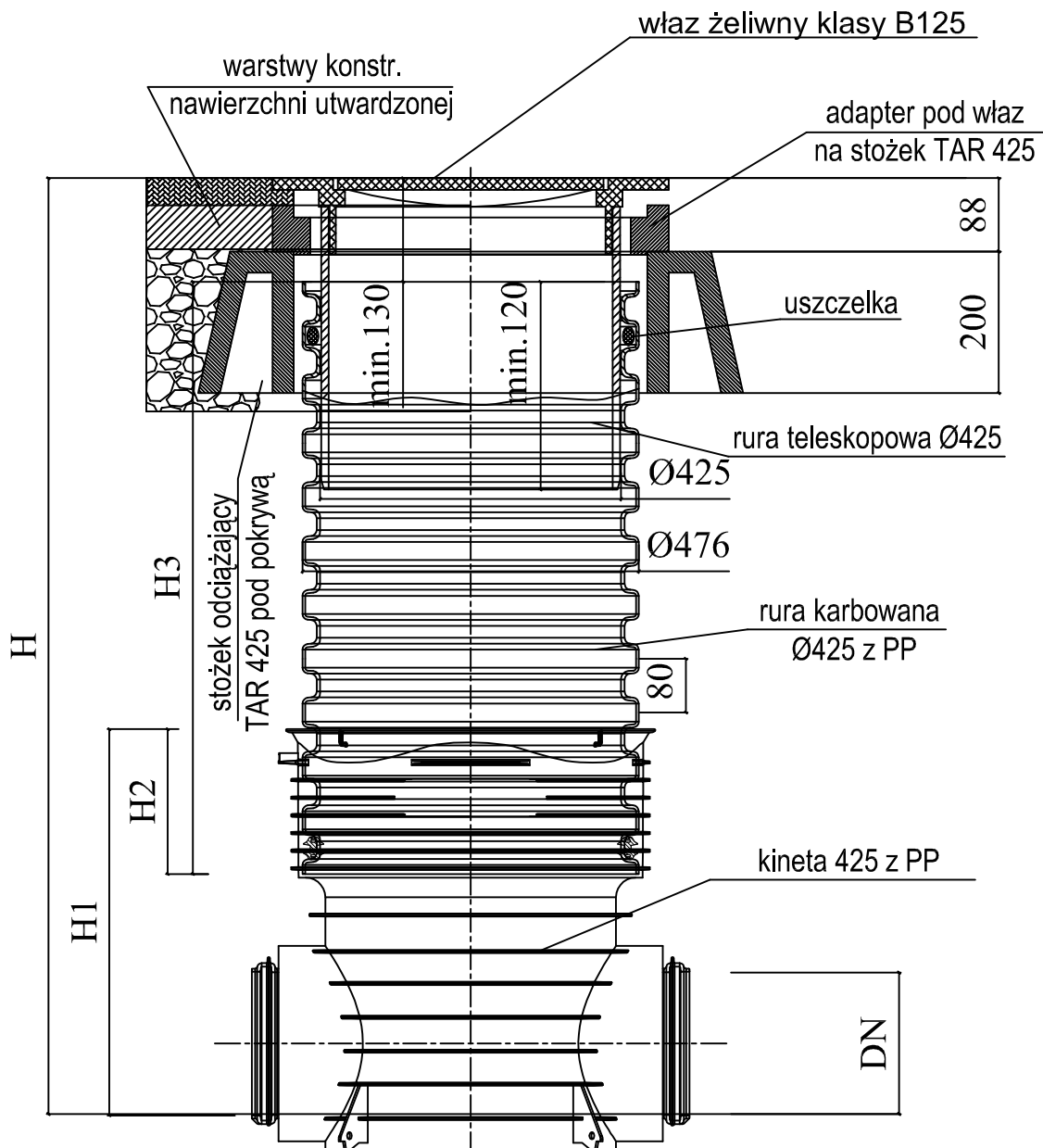


# SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ INSPEKCYJNEJ DN425mm



<p>Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.</p>	<p><b>BOLC PROJEKT</b></p> <p>Biuro Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLC PROJEKT" Kinga Bolc 07-410 Ostrołęka, ul. Boh. Warszawy 31A/18 www.bolcprojekt.pl TEL. +48 603 365 340 / TEL. +48 607 404 436</p>		BRANŻA SANIT.
	<p>NAZWA INWESTYCJI:</p> <p>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ SIECI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI I INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ.</p>		STADIUM B
	<p>ADRES BUDOWY:</p> <p>SIEMNOCHA, GMINA LELIS, JEDN. EWID. 141506_2, OBRĘB 0018, DZ. NR 179, 77/14, 187, 183, 77/23, 77/16, 77/19, 61/2, 54/13, 54/3, 54/11, 54/9, 54/8, 54/4, 54/5, 54/6, 55, 61/7, 78/4, 64, 101, 103/29,</p>		NR RYS. <b>SZ-33</b>
	<p>PRZEDMIOT RYSUNKU:</p> <p>SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ INSPEKCYJNEJ DN425mm</p>		SKALA -
	<p>INWESTOR:</p> <p>GMINA LELIS, UL. SZKOLNA 37, 07-402 LELIS</p>		DATA 06.2016
<p>PROJEKTANT:</p> <p>mgr inż. Krzysztof Nosek specjalność instalacyjno – inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych</p>	<p>NR UPRL 234/92/OL</p>		PODPIS
<p>SPRAWDZAJĄCY:</p> <p>mgr inż. Andrzej Banach specjalność instalacyjna w zakresie sieci, inst. i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wod. i kan.</p>	<p>NR UPRL WAM/0117/POOS/08</p>		