
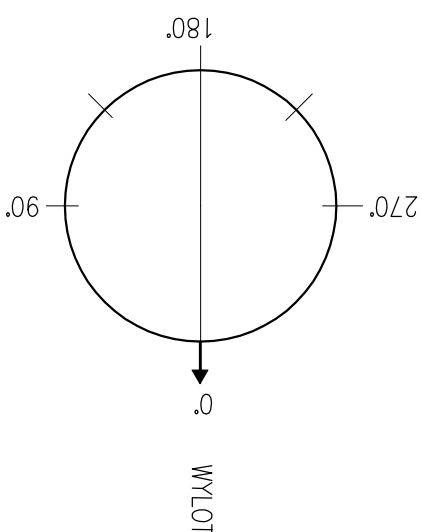


Z E S T A W I E N I E S T U D Z I E N E K K A N A L I Z A C Y J N Y C H ' W E H O D ' (P E H O D) - W Ł A Z D W Y C H Ø 1 0 0 0														
№ studz.		$\frac{I_{N2}}{\sqrt{d1}}$	$\frac{I_{N3}}{\sqrt{d2}}$	$\frac{I_{N4}}{\sqrt{d3}}$	$\frac{I_{N5}}{\sqrt{d4}}$	D [mm]	H [mm]	h1 [mm]	h2 [mm]	Kąt wlotu kanału do studz. połączeniowej				Uwagi:
										d2	d3	d4		
D16	281.32	279.09 Ø250	279.09 Ø250	—	—	1000	2230	350	1880	270°	—	—		
D19	281.35	279.74 Ø250	279.74 Ø250	279.86 Ø200	—	1000	1610	350	1260	180°	45°	—		
D22	281.60	279.54 Ø250	279.54 Ø250	279.90 Ø200	—	1000	2060	350	1710	194°	96°	—		
D24	281.80	279.46 Ø315	279.46 Ø315	279.60 Ø250	—	1000	2340	350	1990	185°	—	—		
D27	282.00	280.27 Ø250	280.27 Ø250	—	—	1000	1730	350	1380	258°	—	—		

ZESTAWIENIE STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH 'WEHD' (РЕНД) - NIEWŁAZDOWYCH Ø600

[illegible]

SCHEMAT STUDZ. POŁĄCZENIOWEJ



<p align="center">PRACE PROJEKTOWE Zofia Sołtyś i 41-200 Sosnowiec, ul. Czysta 12/1 tel. 507 365 162</p>			
Zamawiający:	<p align="center">GMINA DĄBRÓWA GÓRNICZA 41-300 Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21</p>		
Nazwa Zamówienia	<p align="center">Zagosp. terenu w bloku ulic: Władysława, Parkowa, Sienkowskiego, Szamarda, Piasta w Dąbrowie Górniczej w ramach zleceń inwestycyjnych. Realizacja prac projektowych i kosztów budowy nowych i modernizacji istniejących wraz z modernizacją ciepłej wody i kanalizacji</p>		
Nazwa projektu	<p align="center">PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI DESzczOWEJ</p>		
Nazwa rysunku	<p align="center">Zestawienie studzienek rewizyjnych z PEHD – odc. D6+D7</p>		
Składa:	<p>Stadium: P.B.W. Branża:</p>	<p>INSTALACYJNA</p>	<p>Uwaga:</p>
Projektował:	<p>mgr inż. Aneta Wójcik</p>		
Sprawił:	<p>inż. Jerzy Giełtaczki</p>		
			<p>DATA 02.2016</p>
			<p>NR RYS. 7</p>