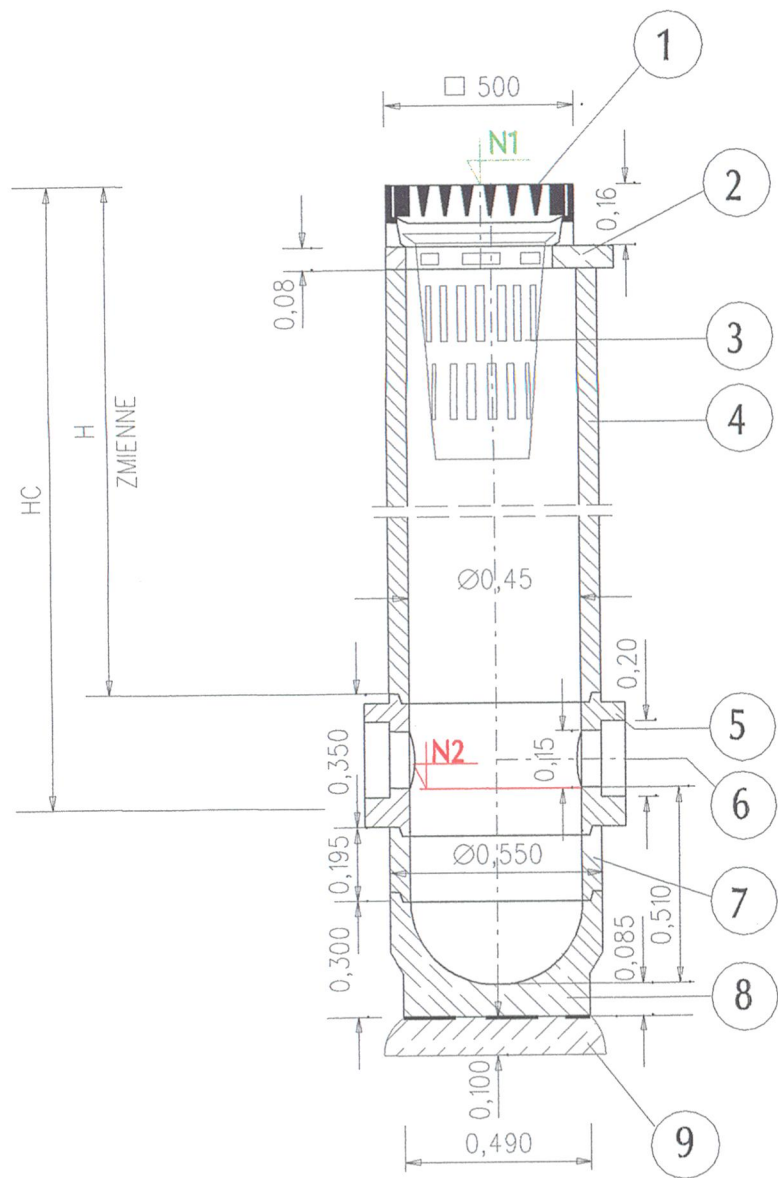


WPUST ŚCIEKOWY ULICZNY PRZELOTOWY TYPU JANSON NR W31, W55


1 : 20



BETON B-45

ZESTAWIENIE WG OPISU TECHNICZNEGO

1. Wpust uliczny C250 PN EN 124 : 2000 płaski uchylny z wkładką gumową
2. Krąg podporowy pośredni przyrawężnikowy
3. Osadnik zanieczyszczeń (kosz) DN 385/270
4. Kręgi pośrednie DN450/550 wys. 0,570, 0,295, 0,195
5. Element przyłączeniowy-odejsia boczne podwójne typu JANSON ze złączkami dla przykanalików DN 0,200
6. Osadzenie złącza dla przykanalika wg dostawcy rur
7. Krąg DN 450/550 wys. 0,195m
8. Spód-osadnik studzienki DN 450
9. Podłoże grub. 10cm z betonu B-15

<b>HAL-SAN</b>			UMOWA NR PR i 1342/ 30/04
ZAKŁAD PROJEKTOWY                      HALSKI ZBIGNIEW			
OBIEKT	KANALIZACJA DESZCZOWA - BUDOWA DRÓG NA OSIEDLU KWIATOWYM W KĄTACH WROCŁAWSKICH		NR RYS. 19
RYSUNEK	WPUST ULICZNY PRZELOTOWY		NR ARCH. S - 3
STADIUM	PW		
PROJEKTANT			SKALA 1:20
NAZWISKO	PODPIS, DATA	SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIEN	
ZBIGNIEW HALSKI	03.2009 	SIECI SANITARNE 97/79/WBPP	