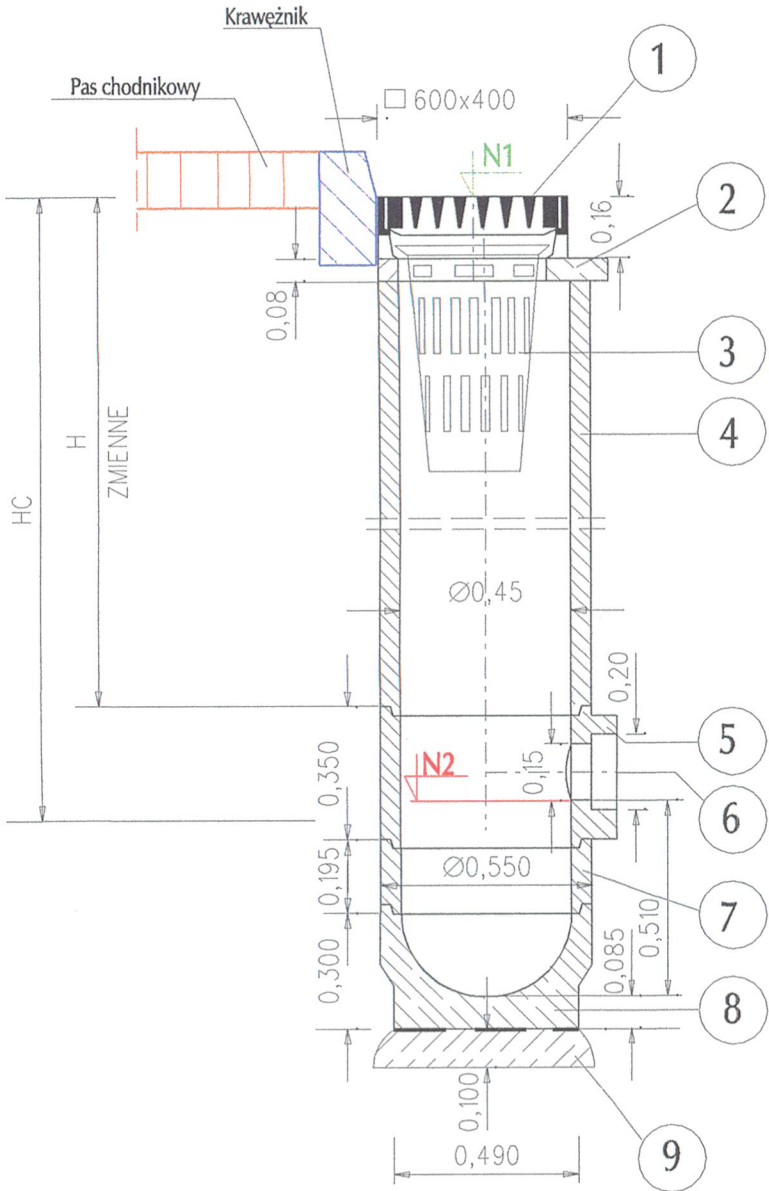


WPUST ŚCIEKOWY ULICZNY PRZY KRAWĘŻNIKU - TYP BS Z PREFABRYKOWANYCH ELEMENTÓW BETONOWYCH

1 : 20



BETON B-45

ZESTAWIENIE WPUSTÓW UICZNYCH WG OPISU TECHNICZNEGO

1. Wpust uliczny C250 PN EN 124 : 2000 płaski uchylny z ryglami
2. Krag podporowy pośredni przykrawężnikowy
3. Osadnik zanieczyszczeń (kosz) DN 385/270 wys. 0,590
4. Kregi pośrednie DN450/550 wys. 0,570, 0,295, 0,195
5. Element ze złączką dla przykanalika DN 0,200
6. Osadzenie złącza dla przykanalika wg dostawcy rur
7. Krag DN 450/550 wys. 0,195m
8. Spód-osadnik studzienki DN 450
9. Podłoże grub. 10cm z betonu B-15

HAL-SAN			UMOWA NR PR i1342/ 30/04
ZAKŁAD PROJEKTOWY HALSKI ZBIGNIEW			
OBIEKT	KANALIZACJA DESZCZOWA - ODWODNIENIE DRÓG NA OSIEDLU KWIATOWYM W KATACH WROCŁAWSKICH		NR RYS. 18
RYSUNEK	WPUST ŚCIEKOWY ULICZNY PRZY KRAWĘŻNIKU		NR ARCH.
STADIUM	PW		S - 3
PROJEKTANT			SKALA  1:20
NAZWISKO	PODPIS, DATA	SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIEN	
ZBIGNIEW HALSKI	03.2005	SIECI SANITARNE 97/79/WBPP	