



Na dug.2,0m powyżej i 3,0m poniżej wylotu w dnie narzut kamienny grub.15 cm.
Stopy skarp ubezpieczone opaską z kieszki faszynowej Ø 20 cm .
Powyżej opaski skarpy pas darniny lub okładzina z płyt typu MEBA

KANAL	WYLOT NR	RZĘDNE			SPADEK i= %	ILOŚĆ WÓD OPADOWYCH Qmax [l/s]
		N1	N2	N3		
KD-9	R6	135,80	134,70	134,60	0,33	9,2

WYLOT NR 6 KANAŁU DESZCZOWEGO KD-9
DN 200 DO ROWU

ETAP-I
SKALA 1:20

HAL-SAN		UMOWA NR
ZAKŁAD PROJEKTOWY	HALSKI ZBIGNIEW	PR/1342/30/04
OBIEKT	KANALIZACJA DESZCZOWA-BUDOWA DRÓG NA OSIEDLU KWIATOWYM W KĄTACH WROCŁAWSKICH	NR RYS. 25
RYSUNEK	WYLOT NR 6 KANAŁU KD-9 DN 0,20, ETAP-I	NR ARCH. S - 3
STADIUM	PW	
PROJEKTANT	PODPIS, DATA	SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIENI
ZBIGNIEW HALSKI	03.07.19	SIECI SANITARNE 97/79/WBPP
		SKALA 1:20