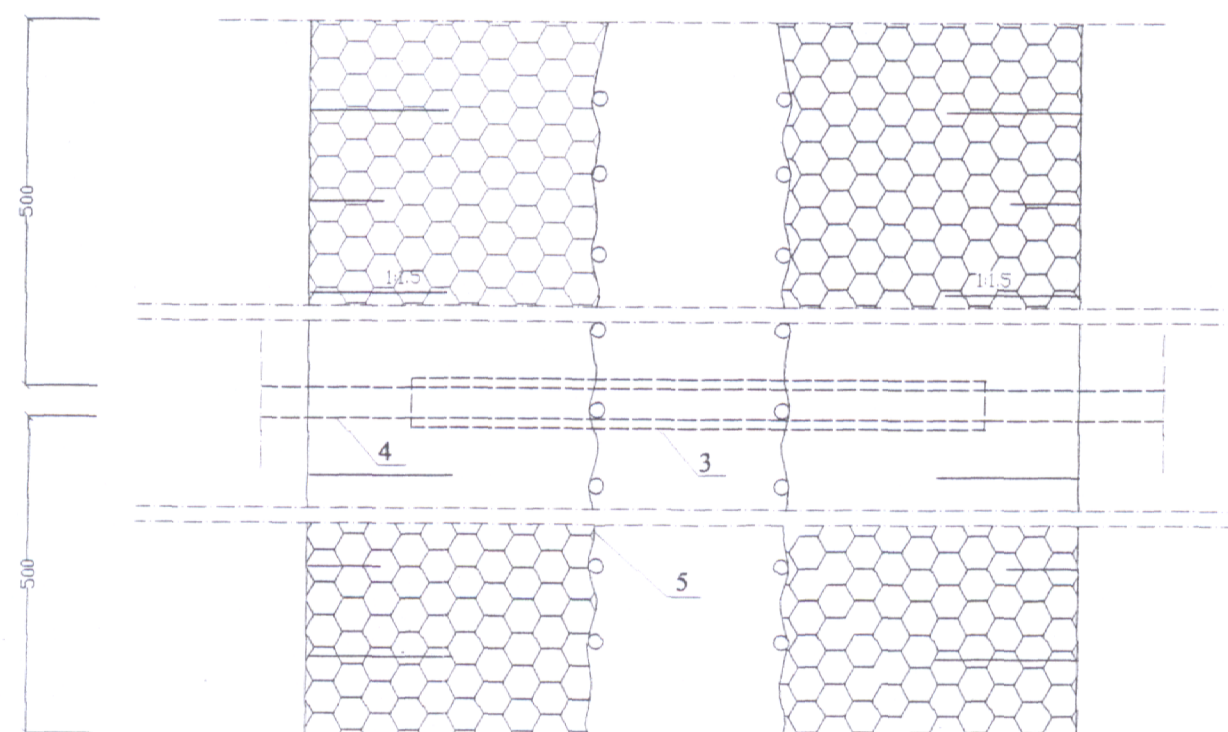


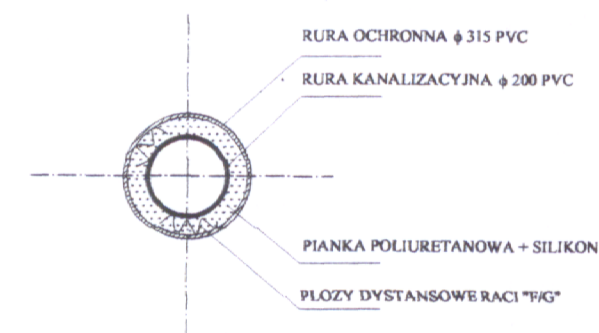
LEGENDA :

- 1 - Płyty ażurowe typu "KRATA" grub. 10 cm na podsypce z pospółki 10cm ułożone 5m poniżej i powyżej przejścia
- 2 - pale $\phi 10$ cm długości 1.0 m
- 3 - rura ochronna $\phi 315$ mm PVC
- 4 - rura kanalizacyjna $\phi 200$ mm PVC wg profilu
- 5 - drut stalowy miękki $\phi 3$ mm

WIDOK Z GÓRY



SZCZEGÓŁ "A" SKALA 1:20



UWAGA: Wymiary podano w cm
Rzędne wysokościowe wg. profilu

	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS	"INWESTOR" Sp. z o. o. OŚWIĘCIM ul. SZEWCZYKA 3	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Adamczyk		03.2001			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Demczyszyn	10/80/BB	03.2001		BRANŻA	SANITARNA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zofia Głazewska	3/69	03.2001		STADIUM	P. B.
TEMAT	KANALIZACJA SANITARNA SOŁECTW : BYSTRA ; MESZNA ; WILKOWICE NA TERENIE GMINY WILKOWICE CZĘŚĆ I				NR PROJEKTU	NR RYS.
SKALA 1:50	TYTUŁ PRZEJŚCIE POD ROWAMI ODWADNIAJĄCYMI - RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY				I-10.2	29