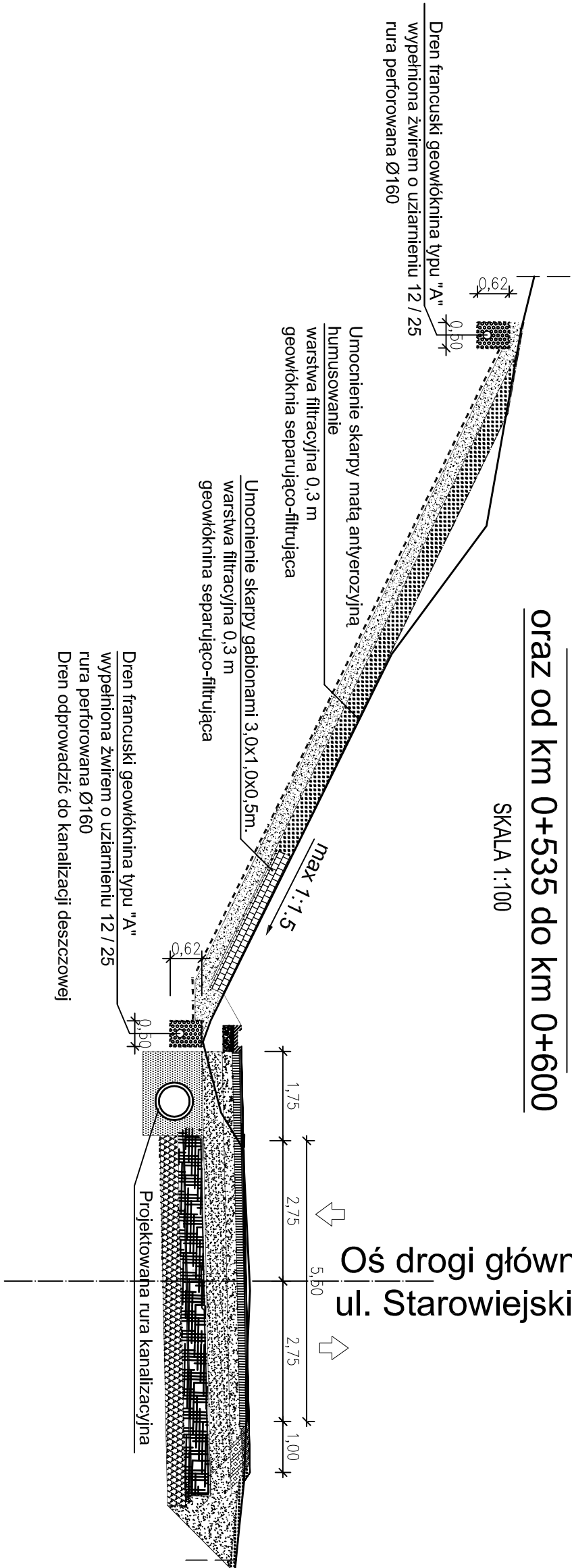


## PRZEKRÓJ TYPOWY UMOCNIEŃ SKARP DROGOWYCH

od km 0+060 do km 0+170

oraz od km 0+535 do km 0+600

SKALA 1:100



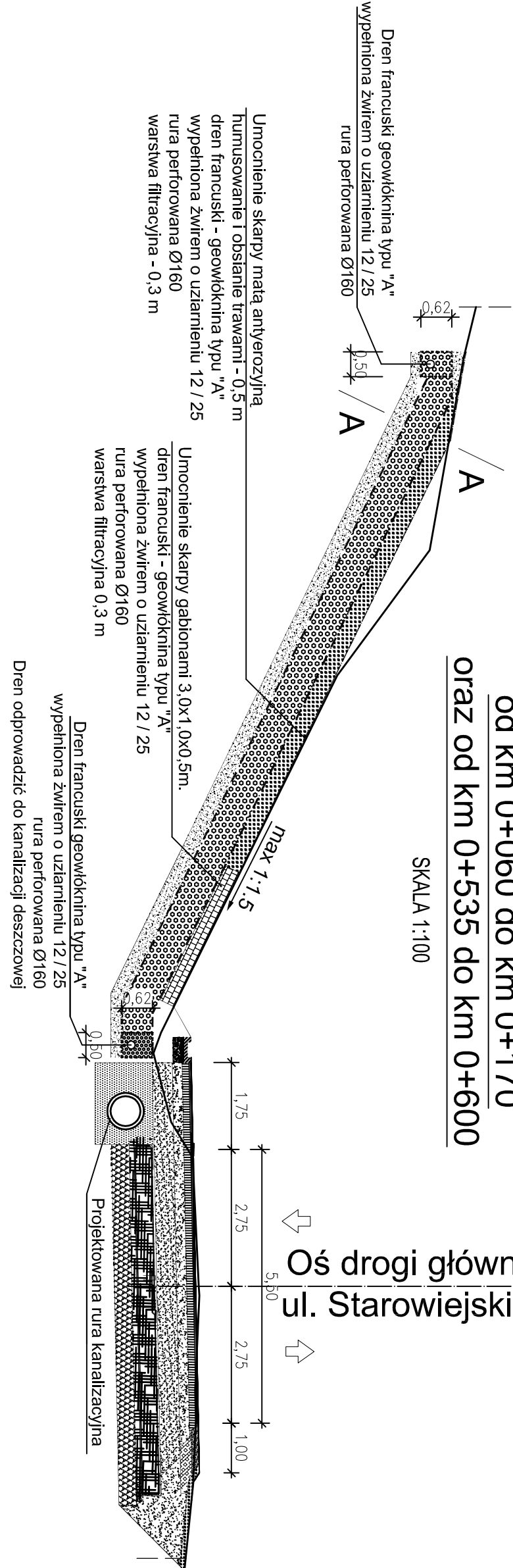
## PRZEKRÓJ TYPOWY UMOCNIEŃIA SKARP DROGOWYCH

# W MIEJSCU WYSTĘPOWANIA DRENU

od km 0+060 do km 0+170

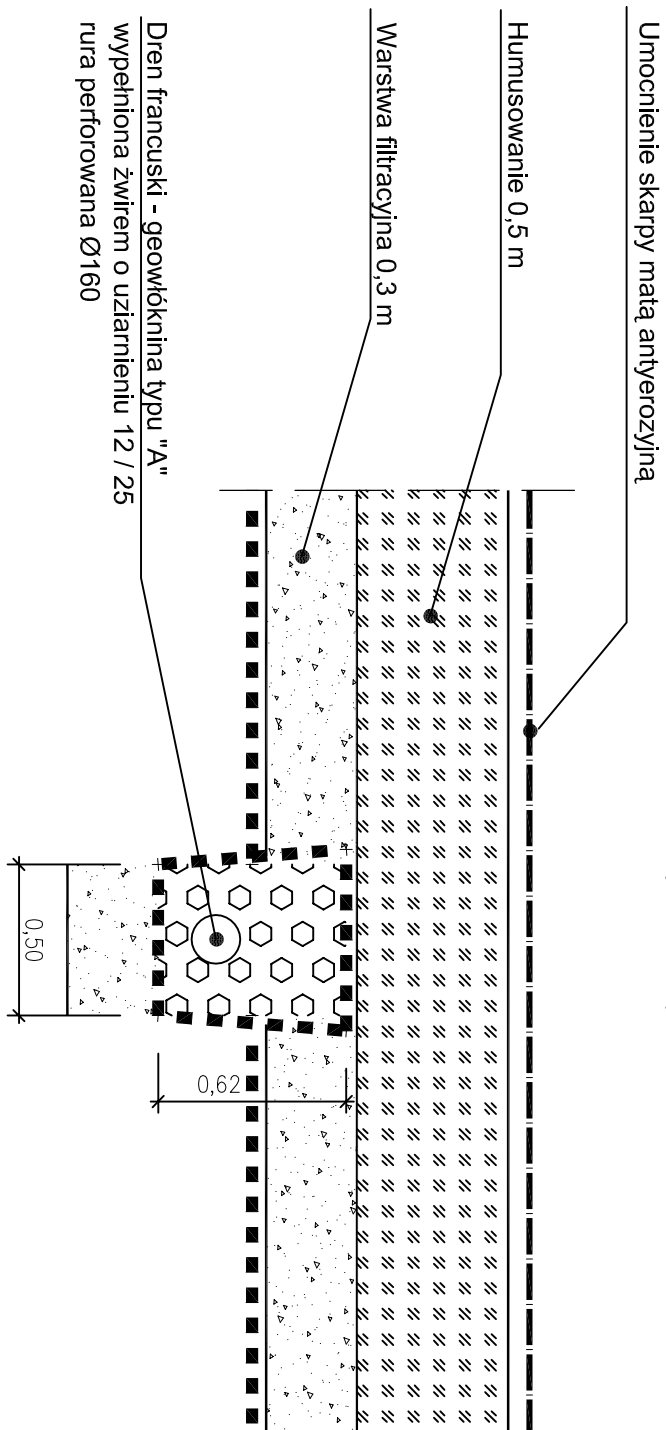
oraz od km 0+535 do km 0+600

SKALA 1:100



**PRZEKRÓJ A-A**

SKALA 1:25



INWESTOR:		ZARZĄD DRÓG POWATOWYCH W BIELSKU – BIAŁEJ	
		UL. TADEUSZA REGERA 81 43-382 BIELSKO – BIAŁA	
ZADANIE:		Aktualizacja projektu technicznego zabezpieczenia i stabilizacji osuwiska w miejscowości Stara Wieś	
SKALA:	1:25, 1:100	NR. RYSUNKU:  PABW/D-18	
DATA:	03.2011		
TYTUŁ RYSUNKU:  Umocnienie skarp – odcinek I i III			
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTOWAL	mgr inż. Lech Marcisz	102/89-88	<i>Marcisz</i>
ASYSTENT PROJ.	mgr inż. Jan Pownuk		<i>Jan Pownuk</i>
SPRAWDZIL	mgr inż. Andrzej Zaniot	RINB-VI-U-3342/77/98	<i>Andrzej Zaniot</i>