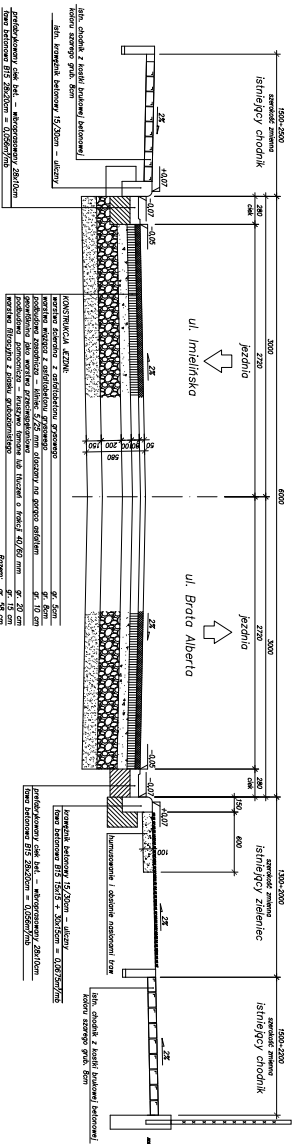
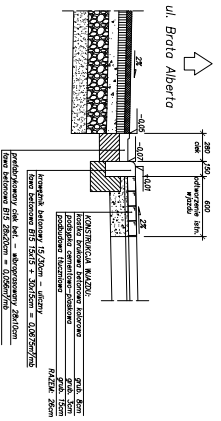


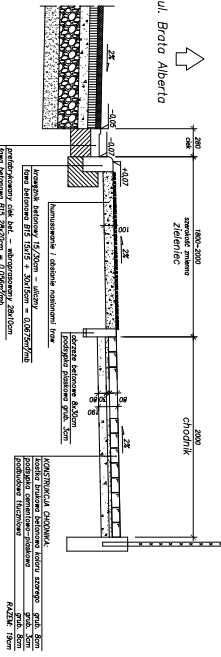
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
(odcinek A-D)
Skala 1:25



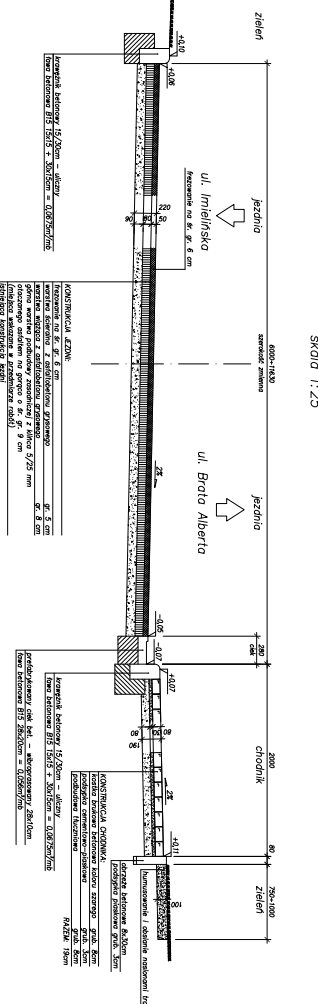
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY WIAZDU
Skala 1:25



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY CHODNIKA
(odcinek nowoprojektowany)
Skala 1:25



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
(odcinek D-E)
Skala 1:25



UWAGA:

- Krawężnik na wzdłużu należy odłożyć z 12 cm do 6 cm.
- Ogniatle z wysokości 12 cm (na chodniku) do 6 cm (na jezdni)
- Należy wykonać na długości minimum 2,0 m z obu stron.
- Krawężnik na przebiegu dla pieszych odłożyć z 12 cm do 2 cm.
- Ogniatle do wysokości z cm należy wykonać na długości minimum 3,0 m z obu stron.
- Typ krawężnika ulicznego należy zbudować w technologii wykonania sposobem mechanicznym z "wystrzyganiem".
- W miejscach demontażu i zabudowy nowych wpustów rozbiórka krawężnika jak i kostki na dt. 2,0 m i szerokości 0,6 m.

PLYTON Spółka z o.o.

40-046 KATOWICE, ul. Artów 10
Wzrost (0-2) 51-74-64 E-mail: plyn@plyton.com.pl

BRANŻA	PROJEKTOWY	KONSTRUKCJA	Nadzór ul. gen. Hallera w Imielinie
PROJEKTANT	Krzysztof Koldar	PRZEKRÓJE KONSTRUKCYJNE	
STRONA	TYTUŁOWA		
PROJEKTANT	Krzysztof Koldar		
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Cholesty		

NR DOKUM.	160/2006
DATA WYDZIAW.	11.2006
SKALA	1:25
PYS	NR
	D/5