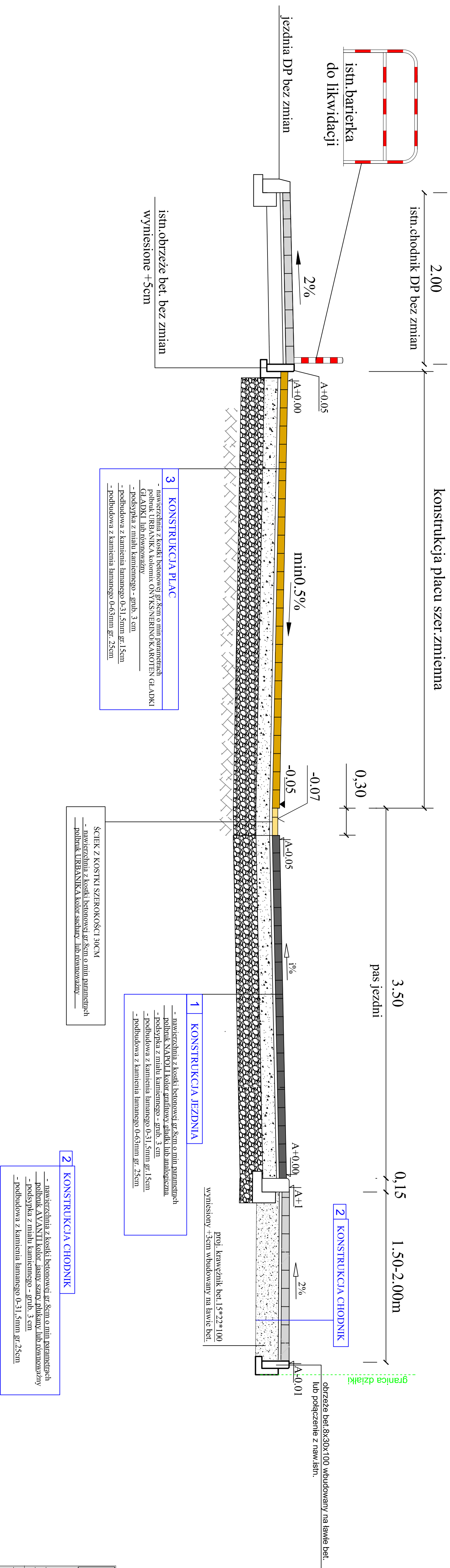


PRZEKRÓJ F-F

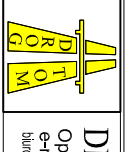


2 KONSTRUKCJA CHODNIK	
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm o min. parametrach polbruk AVANTI kolor: jasny szary, płukany lub równoważny	
- podsypka z miazgi kamiennego - grub. 3 cm	
- podbudowa z kamienia łamanego 0-31,5mm gr. 25cm	

1 KONSTRUKCJA JEZDNI	
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm o min. parametrach polbruk NABOLI kolor: granitowy, ciemki lub analogiczna	
- podsypka z miazgi kamiennego - grub. 3 cm	
- podsypka z kamienia łamanego 0-31,5mm gr. 15cm	
- podbudowa z kamienia łamanego 0-63mm gr. 25cm	

ŚCIEK Z KOSTKI SZEROKOŚCI 30CM	
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm o min. parametrach polbruk URBANIKA kolor: szlachy lub równoważny	

3 KONSTRUKCJA PLAC	
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm o min. parametrach polbruk URBANIKA kolor: ONYX/SNERINO/KAROTEN/GŁADKI/GŁADKI lub równoważny	
- podsypka z miazgi kamiennego - grub. 3 cm	
- podsypka z kamienia łamanego 0-31,5mm gr. 15cm	
- podbudowa z kamienia łamanego 0-63mm gr. 25cm	

 DROGOM Opole ul. Czerwona 9/2 tel. www.drogom.com.pl biuro: ul. Białostocka 43/37 45-202 Opole tel. 603 482 34	
NAZWA ZADANIA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY CENTRUM W M. SZCZEDRZYK
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ F-F
INWESTOR	GMINA OZMIEK
LOKALIZACJA	SZCZEDRZYK
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Szański
OPERACJONIA	mgr inż. Grzegorz Kaczmarek
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Szymanski
DATA	11/2017
SKALA	1:25
	INSTRUMENTUM
	D/7