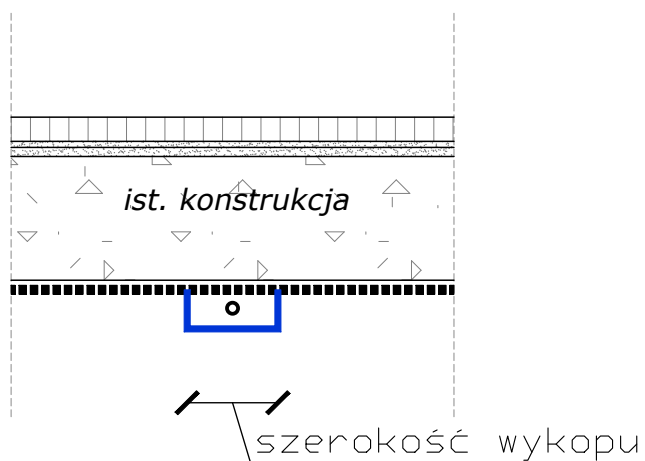
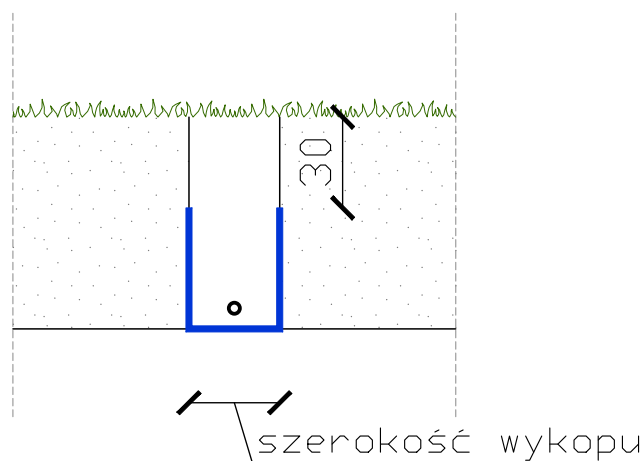



# PRZEKROJE TYPOWE UKŁADANIA MATY BENTONITOWEJ

UKŁADANIE MATY  
POD KONSTRUKCJĄ  
CHODNIKA



UKŁADANIE MATY  
NA TERENACH ZIELONYCH



 <b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST</b> 43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72   pracownias1@onet.pl   tel. 500 107 085   tel/fax: (33) 499 97 55		
temat projektu:	BUDOWA CIĄGU PIESZEGO ŁĄCZĄCEGO UL. JESIONOWĄ Z UL. SAKRANUSA	
inwestor:	Gmina Miasto Oświęcim ul. Zaborska 2 32-600 Oświęcim	
adres inwestycji:	ul. Jesionowa, ul. Sakranusa, 32-600 Oświęcim <small>jednostka ewid.: 121301_1 Oświęcim -miasto; obręb: 0006 Babice</small>	
stadium:	Projekt wykonawczy	
branża:	Drogowa	
tytuł rysunku:	Przekroje typowe układania maty bentonitowej	
projektował: (branża: drogowa)	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07	
projektował: (branża: drogowa)	mgr inż. Dariusz Gęga nr upr. SLK/8946/19	
opracowała: (branża: drogowa)	mgr inż. Edyta Nabrdalik	
data:	02.2024 r.	nr rys. D5
skala:	---	