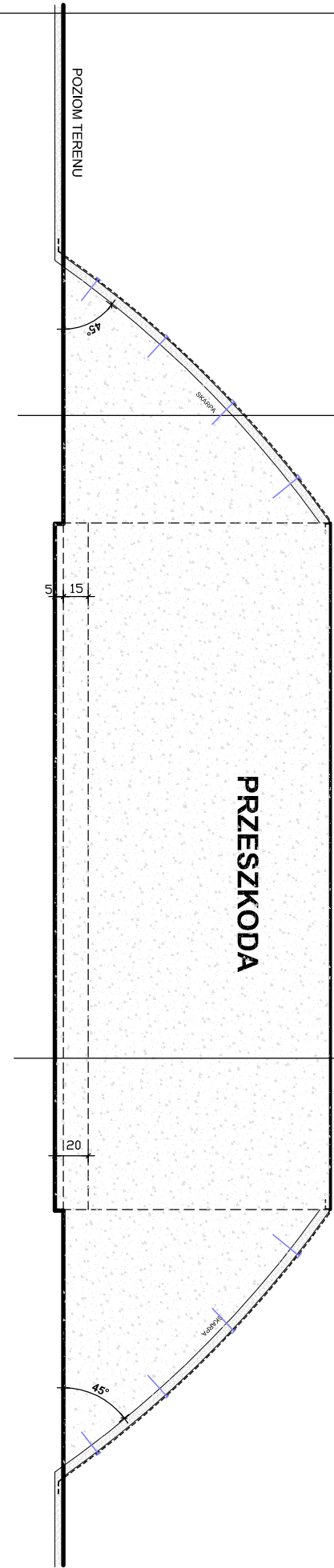


BIOWE OKNINA Z NASIONAMI TRAW, MOCOWANA NA SZPILKI  
HUMUS - 5,0 cm  
MIESZANINA ZIEMI I GLINY 1:4  
ZAGĘSZCZONY GRUNT RODZIMY

TRAWNIK  
HUMUS - 5 cm  
GRUNT RODZIMY  
LUB REKULTYWACJA  
ISTN. TRAWNIKA

MIESZANINA ZIEMI I GLINY 1:4 - 20 cm  
ZAGĘSZCZONY GRUNT RODZIMY



UWAGA:  
BIOWE OKNINĘ MOCOWAĆ SZPILKAMI  
ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ PRODUCENTA

BIURO ARCHITEKTONICZNE MACIEJA KNEBLEWSKIEGO Łódź, ul. Tuwima 57/64, 04-42 512 23 94 tel. kom. 50601 04 97 86	
AutoCAD LT 2005	Part No: 05725-091452-9000 Serial No: 342-92508011
PROJEKT BUDOWLANY REMONTU ISTNIEJĄCEGO TORU ROWEROWEGO	
LOKALIZACJA INWESTYCJI: Łódź, Park im. ks. J. Poniatowskiego, dz. nr 5/20, przy Al. Mickiewicza	INWESTOR: UMŁ, Delegatura Łódź - Poleśa, Reł. komunalny
branża architektoniczna:	Łódź, ul. Krzemieniecka 2 b
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Monika REPPET-ALCZONOWSKA	data i podpis
nr ewid. 13101/IVL, upr.bud., do projekt. bez ograniczeń w branży architek.	mgr08
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Maciej KNEBLEWSKI nr ewid. 33934/IVL	mgr08
upr.bud., do projekt. bez ograniczeń w branży architektonicznej	
DETAL UMOCNIENIA PROJEKTOWANYCH SKARP BIOWE OKNINĄ Z NASIONAMI TRAW	SKALA 1:25
	RYS.NR 34