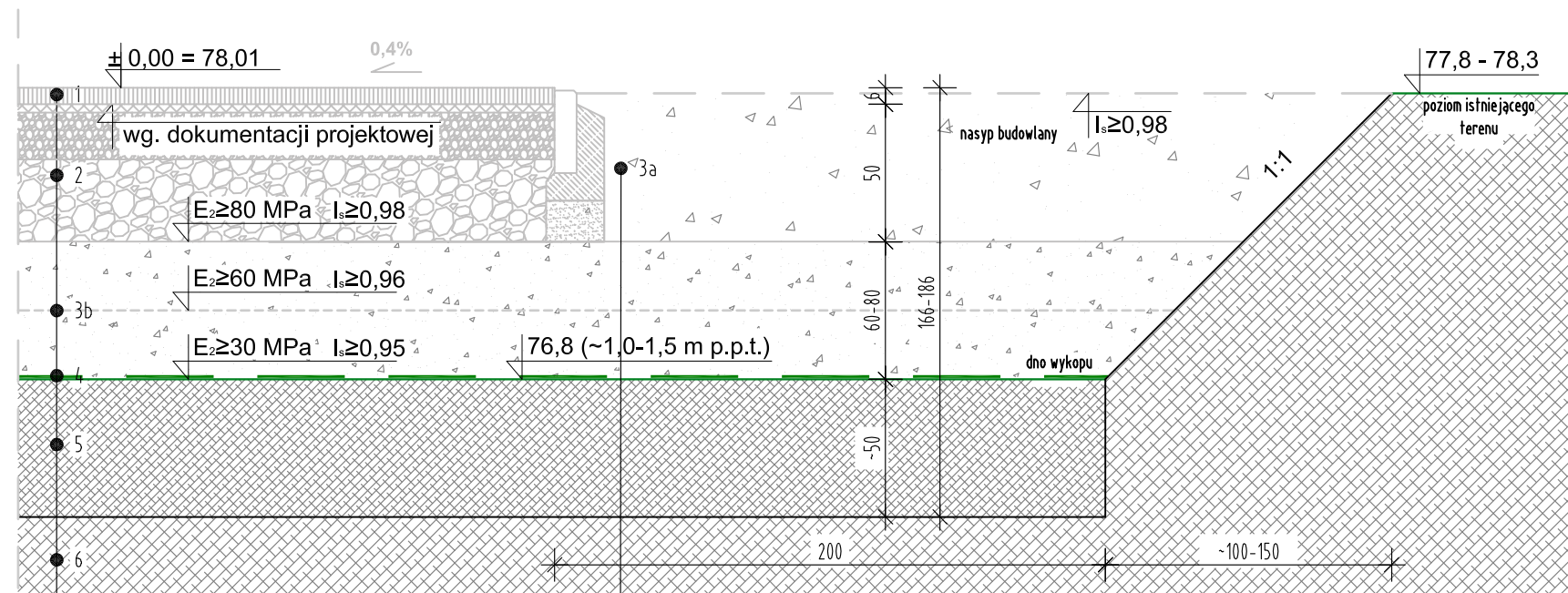


**BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ**  
(sztuczna trawa)






1.	6,0cm	trawa sztuczna, wg. dokumentacji projektowej
2.	50cm	warstwy konstrukcyjne, wg. dokumentacji projektowej
3a.	-50cm	nasył budowlany z Pd, Ps
3b.	60-80cm	nasył budowlany z Ps, Pr, Po, układany warstwowo o maksymalnej grubości warstwy 40cm
4.		geotkanina PES o wytrzymałości na rozciąganie 200/200 kN/m, o wydłużeniu przy zerwaniu do 10%
5.	-50cm	istniejące nasypy niekontrolowane dogęszczone do parametrów $E_s \geq 30$ MPa; $I_s \geq 0,95$
6.		istniejące nasypy niekontrolowane

PROJEKTANT

GT PROJEKT

GT Projekt Sp. z o.o.  
ul. Parkowa 4, Swadzim k. Poznania  
62-080 Tarnowo Podgórne  
www.gtprojekt.pl    tel. (061) 625-22-22  
info@gtprojekt.pl    fax (061) 639-47-80

INWESTYCJA	BUDOWA BOISK SPORTOWYCH, SIŁOWNI PLENEROWEJ WRAZ Z DROGAMI PIESZYM I ROWEROWYMI, OGRODZENIEM, PIŁKOCHWYTAMI ORAZ MAŁĄ ARCHITEKTURĄ NA TERENIE SPORTOWO-REKREACYJNYM PRZY UL. BUCZKA W POZNANIU				
BRANŻA	GEOTECHNICZNA/KONSTRUKCYJNA				
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY - WYKONAWCZY				
PROJEKT	WZMOCNIENIA PODŁOŻA I POSADOWIENIA ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH -				
PROJEKTOWAŁ	dr inż. Andrzej Wojtasik	WKP/0087/POOK/15; PKG 0058/98 VII-1197; WKP/001/Sp-PBkb/22			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Nikodem Kudełka				
	mgr inż. Anna Okleja	PKG 0302/23			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jerzy Kolbusz	386/88/PW			
NAZWA RYSUNKU	SCHEMATY WZMOCNIENIA PODŁOŻA - -				
DATA	FORMAT	SKALA	NUMER PROJEKTU	NUMER RYSUNKU	REWIZJA
09.2025 r.	297x420	1:25	10606B/2025	02.03	00