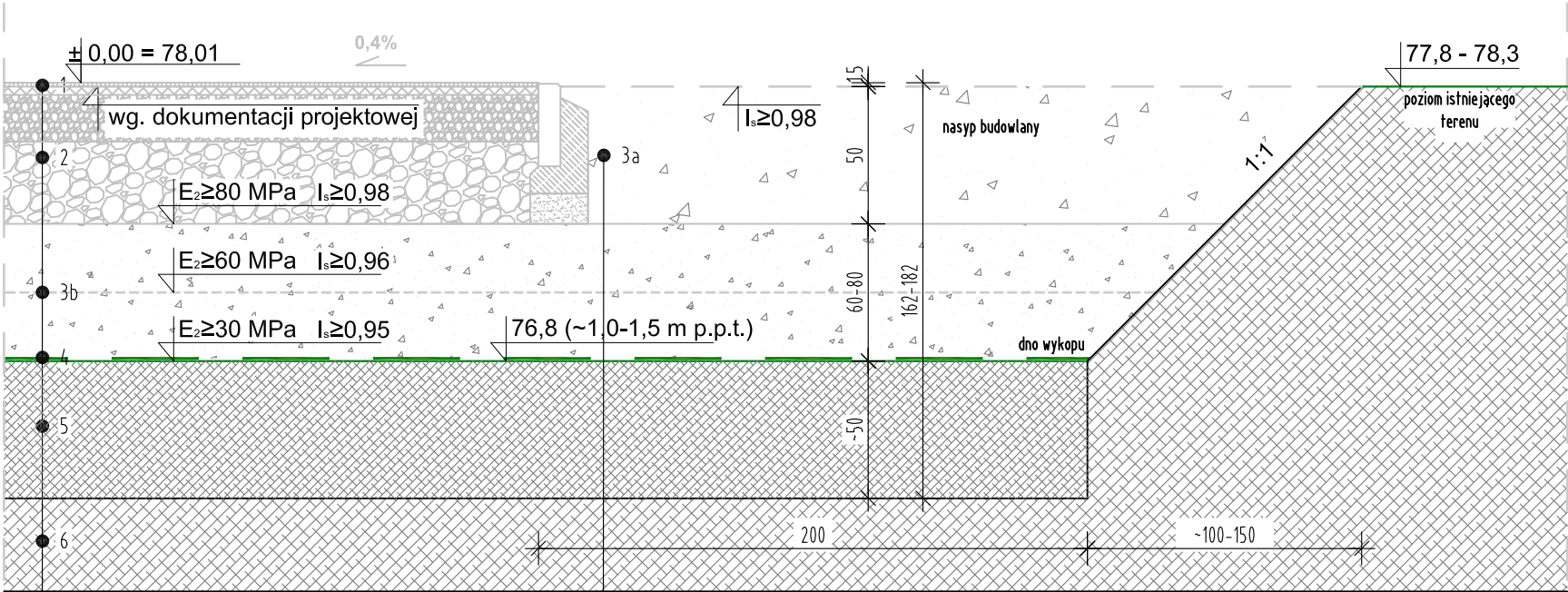






SCHEMTA WZMOCNIENIA PODŁOŻA DLA BOISKA DO BADMINTONA/TENISA

BOISKO DO BADMINTONA/TENISA
(sztuczna trawa)



1.	1,5cm	trawa sztuczna, wg. dokumentacji projektowej
2.	50cm	warstwy konstrukcyjne, wg. dokumentacji projektowej
3a.	~50cm	nasyp budowlany z Pd, Ps
3b.	60-80cm	nasyp 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 E2≥30 MPa; Is≥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 Kudelka			
		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	02.04	00