



w gruncie kat.2 ( $\Phi_u=35^\circ$ ,  $\rho D=18\text{kN/m}^3$ ) - 27,7kNm

\*Wszelkie prawa autorskie do rysunku/projektu są zastrzeżone i należą do firmy Elmonter-Oświetlenie. Ten rysunek/projekt jest własnością firmy Elmonter-Oświetlenie i nie może być udostępniany, rozpowszechniany lub powielany w całości bądź w części bez pisemnego zgody właściciela. Zabrania się także dokonywania jakichkolwiek zmian na rysunku / w projekcie bez pisemnego zgody właściciela. Otrzymanie lub zakup rysunku/projektu nie jest jednoczynny z przeniesieniem praw autorskich.



**ELMONTER**  
ul. Przemysłowa 1 62-410 Zagórz  
tel. +48 63 274 30 30 fax +48 63 276 10 11  
info@elmonter.pl  
www.elmonter.pl

Jednostka projektowa: AGBUD+ PRACOWNIA PROJEKTOWA AGNIESZKA NIEMCZYK WALAS PIOTRKÓW TRYB. UL. MALINOWA 32	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
Temat:	PRZEBUDOWA PRZYSZKOLNEGO BOISKA SPORTOWEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W ROZPRZY
	DZ. NR EWID. 296/6 , OBR. 0001 ROZPRZA JEDN. EWID. 101008_4 ROZPRZA
Projektant:	mgr inż. DOMINIK DAJCZ – LOD/0670/PWOE/07 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.
Rysunek:	FUNDAMENT B150
Branża: arch.	
Data: 01.2023	
Skala:	
Podpis:	
Nr rys. 102	