



- LEGENDA:**
- proj. krawężnik betonowy, typ uliczny 15x30x100cm, koloru szarego
 - opornik betonowy, 12x25x100 cm (wtopiony)
 - krawędź pobocza
 - proj. krawężnik betonowy, typ uliczny 15x30x100cm (obniżony h=2cm)
 - obrzeże betonowe 8x30x100 cm
 - krawędź ciągu pieszego
 - proj. nawierzchnia boiska z betonowej kostki brukowej koloru szarego
 - proj. nawierzchnia boiska z betonowej kostki brukowej koloru grafitowego
 - proj. nawierzchnia podestu z betonowej kostki brukowej koloru szarego
 - proj. nawierzchnia ciągu pieszego z żwiru rzecznego
 - proj. palisada betonowa 14x14x90cm
 - proj. skarpa

PLAN SYTUACYJNY
skala 1:250

<div><div><div><div></div><div>WYKONAWCA</div></div><div><div><div></div><div>Biuro Projektowo - Konsultingowe</div><div>MMK - PROJEKT</div><div>Inż. Marcin Kuciak</div><div>ul. Kazimierza Wielkiego 5/1</div><div>61-863 Poznań</div><div>tel./fax. 01-887-14-27</div></div></div></div></div>	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY				
	Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY				
INWESTOR	Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Szkoła Podstawowa nr 3 w Gostyniu ul. Hutnika 3 63-800 Gostyń	Projektant	inż. Marcin Kuciak	WKP/0260/PWOD/08	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		
	Asystent projektanta	mgr inż. Paulina Wasiak	-	-		
	Sprawdzający	inż. Piotr Kuciak	720/85/Lo	Projektowanie i kierowanie robotami drogowymi w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, ulic i mostów		
TEMAT	DATA:	04.2019		SKALA:	1:250	
Przebudowa boiska szkolnego Szkoły Podstawowej nr 3 w Gostyniu	BRANZA:	DROGOWA		RYSUNEK NUMER:	2	
				ARKUSZ NUMER:	-	