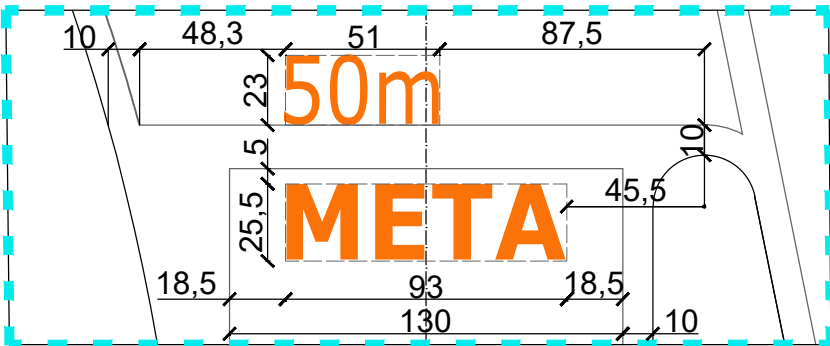
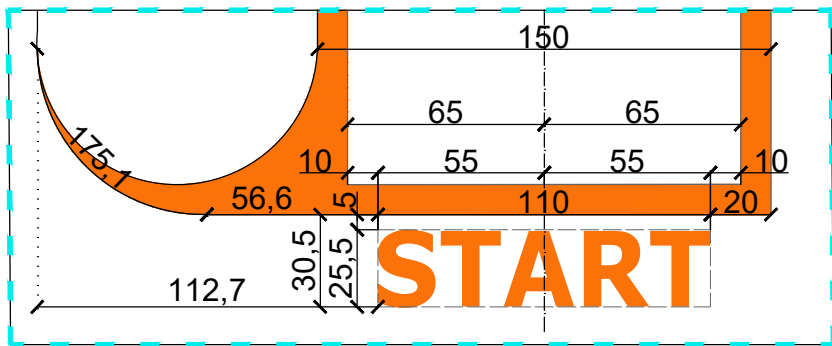



północna krawędź nawierzchni poliuretanowej



Linie torów wykonać o gr. min. 10 cm w kolorze pomarańczowym poprzez malowanie nawierzchni betonowej. dopuszcza se zastosowanie gotowych elementów naklejanych z mas plastycznych – nie dopuszcza się łączenia technik !

 PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował arch.:	mgr inż. arch. Magdalena Domik-Morawiec	4/SLOKK/2019	
	Sprawdził arch.:	mgr inż. arch. Marta Nowak	170/P00KK/IV/2016	
	Projektował konstr-bud.:	mgr inż. Szymon Kita	SLK/4918/PBK6/16	
	Sprawdził konstr-bud.:	mgr inż. Daniel Klimek	SLK/2757/P00K/09	
	Opracowała:	mgr. inż. arch. Marta Tobór		
	Lokalizacja:	81-154 Gdynia, ul. Złota, dz. nr 105/3, 106 obręb 0023 POGÓRZE, identyfikator ewidencyjny: 226201_1.0023.105/3, 106		
	Nazwa projektu/Obiekt:	BUDOWA BOISKA POLIURETANOWEGO I ŚCIEŻKI REKREACYJNEJ PRZY UL. ŻŁOTEJ W GDYNI		
Inwestor: GMINA MIASTA GDYNI GDYŃSKIE CENTRUM SPORTU UL. OLIMPIJSKA 5/9 81-538 GDYNIA	Nazwa rysunku:		Nr rysunku:	Nr egz.:
	LINIE		T-03	
	Elem. proj. bud.: PROJEKT WYKONAWCZY			
Data: PAŹDZIERNIK 2025	Skala: 1:50			
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				