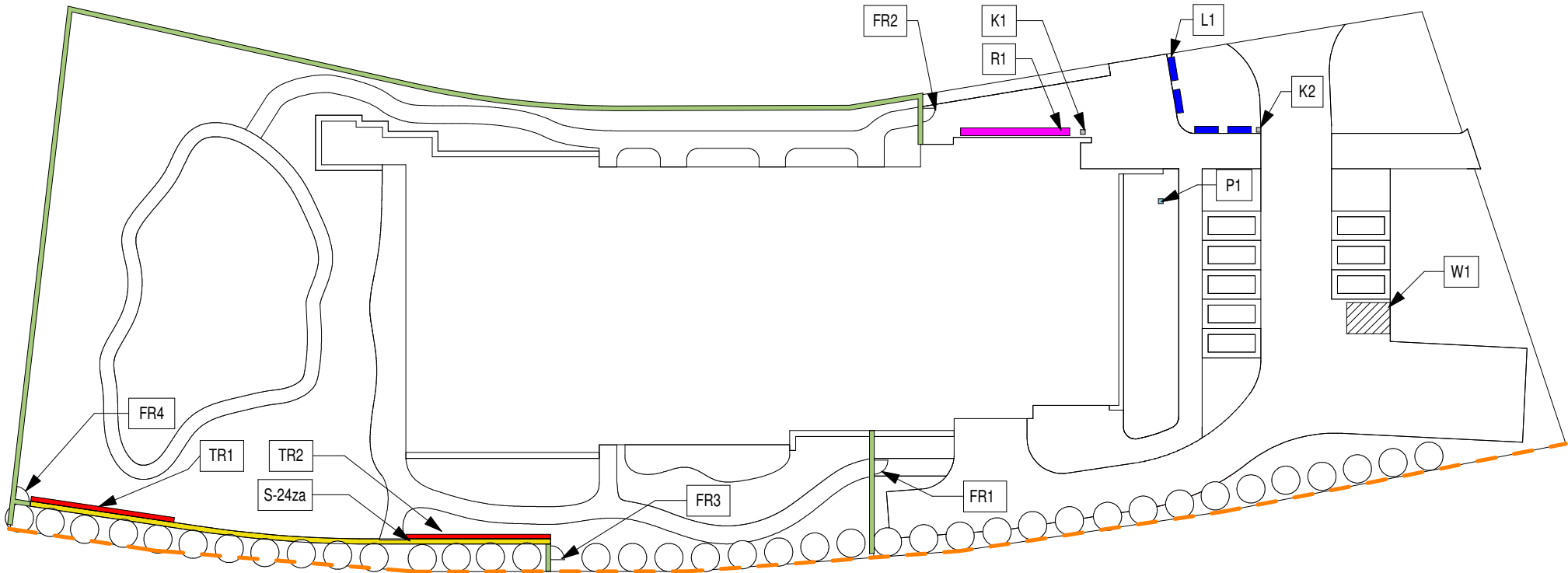


OGRODZENIA	FURTKI
<div>OPISogrodzenie panelowe kratowe</div> <div>MATERIAŁmetal - pręt fi 5mm malowany ocynk</div> <div>KOLORzielony RAL 6005</div> <div>WYMIARY190cm x 153cm, wymiary oczek prostych co 5cm</div> <div>STŁUPYprofilowany z blachy ocynkowanej 60x40mm</div>	<div>OPISFurtka ogrodzeniowa panelowa kratowa</div> <div>MATERIAŁmetal - pręt fi 5mm malowany ocynk</div> <div>KOLORzielony RAL 6005</div> <div>WYMIARY120cm x 162cm, wymiary oczek prostych co 5cm</div>
1 OG1 - widok ogrodzenia 1 : 50	2 FR - widok furtki 1 : 50

TREJAŻE
<div>OPISTrejaż drewniany</div> <div>MATERIAŁlistwy drewniane, słupki drewniane</div> <div>KOLORdrewno naturalne lakierowane</div> <div>WYMIARYlistwy poziome 5x3cm (co 8cm) na słupkach 8x8cm (co 100cm)</div>
ŚCIANA S-24za, żelbetowa, długość 44,50m, wysokość 3,57m
4 TR1 - trejaż przy murze akustycznym 1 : 50

SCHEMAT LOKALIZACJI OGRODZEŃ I TREJAŻY



LEGENDA

OZNACZENIE	NAZWA OBIEKTU	DŁUGOŚĆ	
OG1	ogrodzenie	135,40m	
S-24za	przegroda akustyczna	44,50m	
TR1, TR2	trejaż przy murze akustycznym	24,60m	drewniany, montaż stały
K1, K2	kosz na odpady - 2 sztuki		
L1	ławki - 4 sztuki		
R1	stojaki na rowery - stanowiska na 20 rowerów		
P1	miejsce dla psa		
W1	wiata na odpady		
- - -	ogrodzenie istniejące		

nazwa obiektu budowlanego	BUDYNEK PRZEDSZKOLNY ZE ŻŁÓBKIEM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ODCINKA UL. JANUSZA KORCZAKA				
Projektant (obektu)	mgr. inż. architekt WACŁAW BIENIASZ	nr.upr	OKK/UPB/02/04 spec. arch.	podpis	
Projektant sprawdz.	mgr. inż. architekt ALEKSANDRA TALLAT - SZCZOTKA	nr.upr	313/01/DUW spec. arch.	podpis	
tytuł rysunku	PZT - OBIEKTY BUDOWLANE				
data: 2025 01	skala: 1:50	index: A	numer rysunku PW-PZT-A-02		