



NAWIERZCHNIE, ZIELEŃ		
	n. asfaltowa do usunięcia	294,2 m ²
typ A	kostka betonowa	310 m ²
typ B	mineralno-epoksydowa	519,1 m ²
typ C	piaskowa- strefa bezpieczeństwa	609,4 m ²
typ D	kora - warstwa min. 5 cm	144,1 m ²
typ E	żwirowa -grys, warstwa min. 5 cm	32,4 m ²
	piaskowa- strefa piaskownicy	73,2 m ²
	projektowane nasadzenia	128 m ²
	trawnik istniejący	
	trawnik istniejący do rekultywacji	542,2 m ²
	krzewy do usunięcia- 50 m ²	50 m ²

PROJEKTOWANE WYPOSAŻENIE		
	ogrodzenie panelowe wys. 1m	175 mb
	furtka wys. 1m, szer 1,2 m	4 szt.
	tablica z regulaminem oraz tablica z "mapą skarbow"m	2 szt.
	ławka z oparciem - plac zabaw	5 szt.
	ławka bez oparcia - plac zabaw	5 szt.
	kosz na odpadki	16 szt.
	stojak na rowery	6 szt.
	ławka z oparciem - park	4 szt.
	stół piknikowy- park	4 szt.

OŚWIETLENIE		
	Linia 0.4kV oświetlenia zewnętrznego YAKXS 4x25 mm ² + drut Fe/ZnF8	
	Zasilanie ze istniejącego stupa oświetleniowego	
	Oprawa zewn. LED 40W 6600lm IP65 Słup 5m stalowy, kolor RAL 7016	

URZĄDZENIA ZABAWOWE		
1	statek piracki	1 szt.
2	huśtawka trzystanowiskowa, integracyjna	1 szt.
3	tor sprawnościowy	1 szt.
4	beczka z siecią	1 szt.
5	beczka	2 szt.
6	huśtawka dwustanowiskowa	1 szt.
7	konstrukcja z balii i sieci	1 szt.
8	słupy "szczudła"	1 szt.
9	krąg z balii	1 szt.
10,11,12	domki drewniane	3 szt.
13	piaskownica integracyjna	1 szt.
14	krąg z pieńków drewnianych	2 szt.

OBIEKTY DO PRZENIESIENIA		
EL. 1	element przestrzenny : SZEŚCIAN	
EL. 2	element przestrzenny :WAŻ	
EL. 3	element przestrzenny : TUNEL Z OBREZCY	
	urządzenie fitness do przeniesienia	
	nowa lokalizacja urządzenia fitness	

Jednostka projektowa: **GRUPA PROJEKTOWA WYSPA** S.K.ARCHITEKTURA Katarzyna Stawniak Wyspińskiego 2/2, 76-200 Słupsk

Projekt: budowa obiektów sportowych i rekreacyjnych oraz infrastruktury w ramach projektu „Strefy Zabaw i Rekreacji w Parku Kultury i Wypoczynku – Słupski Budżet Obywatelski 2025”

Lokalizacja inwestycji: część terenu dz. nr. 288/3, obręb 12, gmina M.Słupsk

Rysunek: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Stadium: projekt architektoniczno -budowlany

Projektant: mgr inż. mgr Katarzyna Stawniak upr. nr PO/KK/295/2009 spec. architektoniczna bez ogr. Architektura Podpis: _____

Data. opr.: 30.02.2025 Nr rys. **A.02**

