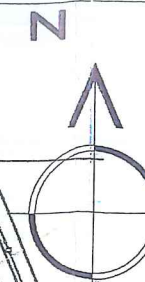


C-ŚCIANKA WSPINACZKOWA

17 - STUP DO WSPINACZKI

18 - TUNEL



- ✓(A)
- ✓(B)
- ✓(C)
- ✓(D)
- ✓(E)
- ✓(F)
- ✓(G)
- ✓(H)
- ✓(I)
- ✓(J)

LEGENDA:

istniejący plac "skatepark"

istniejący plac "street workout"

proj. ścianka wspinaczkowa al. 10 x szer. 2 x wys. 3m

proj. siłownia zewnętrzna

urządzenia integracyjne

proj. wiatra

proj. plac zabaw dla małych dzieci 11 x 11 m wraz z ogrodzeniem o wys. do 1 m

proj. plac zabaw dla starszych dzieci

proj. tor "pumptrack"

tablica informacyjna

- proj. tereny utwardzone
- proj. nawierzchnia poliuretanowa
- proj. nawierzchnia bezpieczna z mat przerostowych
- proj. nawierzchnia asfaltowa
- proj. nawierzchnia z piasku
- trawnik
- drzewa i krzewy ozdobne
- proj. instalacja elektroenergetyczna - wg. projektu technicznego
- proj. przyłącze elektroenergetyczne - wg. odr. oprac.
- granica działki
- sieć gazowa
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacji sanitarnej
- sieć elektroenergetyczna
- sieć telekomunikacyjna
- proj. ławka z oparciem NOVUM 5018Z
- proj. ławka bez oparcia NOVUM 50120Z
- proj. kubał na śmieci NOVUM 5217
- proj. oświetlenie wg. odrębnego opracowania
- proj. lampy solarne
- stojak na rowery NOVUM 5431
- strefy bezpieczeństwa urządzeń

- PROJEKTOWANE URZĄDZENIA:**
- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| 1 BUGŁO 4050 | 17 EDUCARIUM J3503 |
| 2 EDUCARIUM J3505 | 18 NOVUM 42142 |
| 3 NOVUM 4315Z | 19 NOVUM 44111 i 4416 |
| 4 EDUCARIUM J986 | 20 NOVUM 44191 i 4414 |
| 5 EDUCARIUM J2581M | 21 NOVUM 4405 i 4420 |
| 6 BUGŁO Acrobat 9075 | 22 NOVUM 4413 i 4410 |
| 7 EDUCARIUM J2591 | 23 NOVUM 4421W |
| 8 EDUCARIUM J5002M | 24 NOVUM 4417W |
| 9 NOVUM 3042EPZK | 25 NOVUM 4412W |
| 10 NOVUM 3005EPZ | 26 NOVUM 4403 |
| 11 EDUCARIUM J2411 | 27 EDUCARIUM J38119 |
| 12 NOVUM 31112, 31113, 31114 | 28 NOVUM 3218Z |
| 13 NOVUM 42309 | 29 NOVUM 31210 |
| 14 NOVUM 2120EPZ | 30 NOVUM 42517 |
| 15 NOVUM 1401ZN | |
| 16 NOVUM 3343 | |

PRACOWNIA PROJEKTOWA

ARCHITEKTURA

branża:

obiekt: Budowa obiektów małej architektury wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz instalacją oświetleniową w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Uzupełnienie bazy sportowej i rekreacyjnej - pumptrack i plac zabaw znajdujący się pomiędzy ul. Ks. J. E. Moko, a ul. Wiaśłowska".

treść rysunku: **PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

data: **PAŹDZIERNIK 2021**

skala: **1:500**

nr rysunku: **Z01**

projektant: mgr inż. arch. Tomasz Raszka

opr. bud. nr 5/SLOKK/2015

opracowanie: mgr Marta Kosińska

BILANS TERENU - działka nr 668/671/3					
	łącznie	0%	A32U	ZP	6KDZ
Powierzchnia działki	7460	100	5548	1680	232
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	213	2,86	213	0	0
Istniejąca pow. Street Workout	144	1,93	144	-	-
Istniejąca pow. placu Skatepark	800	10,72	800	-	-
Proj. pow. ścieżki rowerowej o naw. asfaltowej	217	2,91	217	-	-
Proj. pow. toru Pumptrack o naw. asfaltowej	170	2,28	170	-	-
Proj. pow. bezpieczna - mata przerostowa	903	12,10	903	-	-
Proj. pow. piaskownicy	112	1,50	112	-	-
Proj. ciągi komunikacji pieszo-jazdnej, tereny utwardzone z kostki betonowej	124	1,66	124	-	-
Zieleń biologicznie czynna	4777	64,03	2855	1680	232
Zieleń biologicznie czynna udział procentowy %		64,03	51,64	100	100

POŚWADCZAM
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Tomasz Raszka
opr. bud. nr 5/SLOKK/2015
PROJEKTANT

ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZECHDZIANE DO WYKONANIA W RAMACH ETAPU III