

Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Sporządzona na kopii mapy zasadniczej oraz na podstawie pomiaru uzupełniającego w m-cu sierpniu 2014 r. wykonana przez Usługi geodezyjno – kartograficzne "GEO-MAP" inż. Dawid Budzeń.

Geodeta uprawniony: inż. Dawid Budzeń Nr Up. 21574

woj. pomorskie
pow. łęborski
m.Łębork
obr. 9
dz. 60/5
ul. Marcinkowskiego
Identyfikator: G220801_2-00009
Licencja nr: 6640.992.2014_2014_2208_k05

--- zakres opracowania
KERG: 6640.992.2014

Stan aktualizacji na dzień 21.08.2014 r.

Układ współrzędnych płaskich: 2000/6

Układ współrzędnych wysokościowych: Kransztadt 86



LEGENDA:

- ABC --- GRANICE DZIAŁKI NR 60/5
- UTWARDZENIA ISTNIEJĄCE
CIĄG PIESZY - KOSTKA BETONOWA
BIEŻNIA - NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
BOISKO WIELOFUNKCYJNE
NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
KORT TENISOWY - NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
NAWIERZCHNIA Z BETONOWYCH PŁYT AZUROWYCH
- 1 ŁAWKA STALOWO - DREWNIANA
2 KOSZ NA ODPADKI
3 SIEDZISKA TERENOWE
S1 SŁUPKI DO SIATKÓWKI
S2 SŁUPKI Z TABLICĄ DO KOSZYKÓWKI
S3 SŁUPKI DO TENISA
S4 BRAMKA DO PIŁKI RĘCZNEJ
S5 BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ
S6 ZESKOCZNIJA DO SKOKU W DĄŁ
S7 ZESKOCZNIJA DO SKOKU WZWYŻ
ISTNIEJĄCA ZIELEŃ WYSOKA
ISTNIEJĄCE OGRODZENIE
PROJEKTOWANE OGRODZENIE PIŁKOCZYWY H=4,00m
PROJEKTOWANE BRAMY / FURTKI
- CLUCE 244643.624 700mA ANTARES AS 24 LED 700mA (1.000)
CLUCE 244643.832 700mA ANTARES AS 32 LED 700mA (1.000)
PROJEKTOWANE MASZTY FLAGOWE
STUDZIENKA KABLOWA
URZĄDZENIA FITNESS:
F1 DRABINKA / PODCIĄG NÓG
F2 PORĘCZE GIMNASTYCZNE
F3 WYCIĄG GÓRNY / WYCIŚKANIE LEŻĄC
F4 BIEGACZ / ORBITREK
F5 PRASA NOŻNA / WIOSLARZ
F6 TWISTER / WAHADŁO
F7 ŁAWKA / PROSTOWNIK PŁEĆCÓW
F8 TABLICA INFORMACYJNA
- ISTNIEJĄCA ZIELEŃ WYSOKA DO WYCINKI WG ODREBNEGO POZWOLENIA
- nawierzchnia poliuretanowa
--- kanalizacja deszczowa

POLSKA INŻYNIERIA ARTUR KLEJNA
Rybki 30, 84-300 Łębork, NIP 841-141-28-37,
e-mail: polskainzynieria@wp.p., tel.+48 693 360 540

Projekt: ADAPTACJI BOISK PRZY ZESPOLU SZKOL MECHANICZNO-INFORMATYCZNYCH W LEBORKU NA STADION LEKKOATLETYCZNY

Adres inwestycji: dz. nr 60/5 obr. 9 Łębork

Inwestor: POWIAT ŁĘBORSKI
84-300 Łębork, ul. Czołgistów 5

Brano: ELEKTRYCZNA

Temat rys.: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

projektował: mgr inż. Arkadiusz Stownik
mgr inż. Arkadiusz Stownik / 10

Skala: Data: I-2017 Rys.: PZT-E