

LEGENDA

- NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA PRZEPUSZCZALNA - KOL. ZIELONY
- NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA PRZEPUSZCZALNA - KOL. CEGLASTY
- KOSTKA GRANITOWA - STREFA WEJŚCIOWA
- NAWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA -TRAWNIK
- WIATA DREWNIANA (DACH DWUSPADOWY 30st, 2,4X9m, OKAP 50cm, PODŁOGA- DREWNIANA, WYS. UŻYTK. -2.8m)
- LINIE MALOWANE SZER. 5CMMM - KOL. BIA ŁY (piłka ręczna - 18x28m)
- LINIE MALOWANE SZER. 5CMMM - KOL. ŻÓŁTY (koszykówka - 15x28m)
- TRAWA SYNTETYCZNA SZER. 5CMMM - KOL. NIEBIESKI (piłka siatkowa - 9x18m)


- SIATKA OSŁONOWA - BOISKO : (OCYNK POWLEKANA PVC - KOL. SZARY) WYS. 4M NA SŁUPACH FI 60 I FI 80 CO 2,5M
- PIŁKOCCHWYTY NA WYSIEGNIKU (80cm) - SIATKA POLIPROPYLENOWEA 8X8cm , wysokość słupów - 6m (fi80mm) co 5m
- GRANICA DZIAŁKI BEZ OGRODZENIA
- GRANICA ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI
- GRANICA OPACOWANIA
- PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO WAPZDU I WEJŚCIA NA BOISKO - BRAMA SZER.- 2x1.25 m wys . 2.5m, furka - 1.2m - wys. 2m

- ISTNIEJĄCY ŻYWOPLÓT - CYPRYSY
- Projektowana kanalizacja deszczowa , 160PVC
- Projektowana sączki drenażowe DN80PVC i 100PVC
- Projektowana studnia rozsączająca wody deszczowej fi 1200mm - gł. max 2m
- kolor żółty - magazyn blaszany do likwidacji

- latarnia solarna oświetleniowa (LED) - wys 5 m , 1 oprawa
- ławka drewniana , konstrukcja rurowa stalowa
- stojak na rowery
- kosz na śmieci z przykryciem

LEGENDA IS:

- Projektowana kanalizacja deszczowa DN160PVC
- Projektowana sączki drenażowe DN80PVC
- Projektowany dren zbiorczy DN110PVC
- Projektowane studnie rewizyjne z kręgów bet. DN1000mm
- Projektowana studnia chłonna z kręgów bet. DN1200mm



Usługi Projektowe Adam Mądrzak
58-100 Świdnica, Bolescin 49d

NIP 884-101-18-39 REGON 880242640
kom. 502 509 850 e-mail: adam1703@gmail.com

ZADANIE:		BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO z oświetleniem solarnym LED	
ADRES:		Rusko , dz. nr 162, Obr 0015, Rusko, gmina Strzegom	
INWESTOR:		Gmina Strzegom	
ADRES:		58-150 Strzegom, Rynek 38	
Architekt:		Adam Mądrzak	
nr upr.:		UAN V-7342/3/135/64	
nazwa pliku:		rusko	data: 2022-05
skala: 1 : 500		Stadium : PT	projekt zagospodarowania terenu podwodnienie boiska - drenaż ze studnią chłonną
PROJEKTANT IS:			
mgr inż Barbara Mądrzak		upr UAN VI-63/100/90	
Rys nr 1/IS			