



①

SD1,SD2

SD3-SD6

SD7

ZR

SW

PP

●

–proj. boisko do piłki nożnej 100x64m (110x70m)
–proj. studnia rewizyjna DN425mm tworzywowa
–proj. kanalizacja deszczowa
–proj. studnia rewizyjna DN1000mm betonowa
–proj. studnia rewizyjna DN2000mm betonowa
–proj. zbiornik retencyjny magazynujący wodę do podlewania
V=52m³ długość 8m, szerokość 2,35m, wysokość 3,6m
–proj. instalacja wody 63PEHD
–istn. studnia wodociągowa ø160mm z pompą głębinową
–proj. system nawadniający 63PEHD
–proj. stacja podwyższenia ciśnienia instalacji zraszaczy
w studni żelbetowej szczelnej ø2500, H=2,5m
–proj. zraszacz przekładowy typu Eagle 900/950E
*zraszacze sektorowe z kątem pracy 40–360° typu EAGLE 950E/28
montowane poza linią autową boiska, promień zraszania 26,2m–14szt.
montowane w płycie boiska, promień zraszania 28,3m–6szt.
–proj. linia zasilająca studnie YKYzo 3x4mm2
–proj. linia zasilająca pompy YKYzo 5x6mm2
–kabel sterujący YKY 3x1,5mm2
–granica działki Inwestora

–proj. boisko do piłki nożnej 100x64m (110x70m)
–proj. studnia rewizyjna DN425mm tworzywowa
–proj. kanalizacja deszczowa
–proj. studnia rewizyjna DN1000mm betonowa
–proj. studnia rewizyjna DN2000mm betonowa
–proj. zbiornik retencyjny magazynujący wodę do podlewania
V=52m³ długość 8m, szerokość 2,35m, wysokość 3,6m
–proj. instalacja wody 63PEHD
–istn. studnia wodociągowa ø160mm z pompą głębinową
–proj. system nawadniający 63PEHD
–proj. stacja podwyższenia ciśnienia instalacji zraszaczy
w studni żelbetowej szczelnej ø2500, H=2,5m
–proj. zraszacz przekładowy typu Eagle 900/950E
*zraszacze sektorowe z kątem pracy 40–360° typu EAGLE 950E/28
montowane poza linią autową boiska, promień zraszania 26,2m–14szt.
montowane w płycie boiska, promień zraszania 28,3m–6szt.
–proj. linia zasilająca studnie YKYzo 3x4mm2
–proj. linia zasilająca pompy YKYzo 5x6mm2
–kabel sterujący YKY 3x1,5mm2
–granica działki Inwestora

IntelCAD 6.0 Prof.
C50V-9E8S-XC1V-6C77

ARCHIEFEKT Sp z o.o.

U. Piłsudskiego 18/5
55-011 Siechnice
tel. 603 520 230

Tytuł rysunku:

SCHEMAT INSTALACJI NAWODNIENIOWEJ BOISKA

INWESTOR:

BRANŻA:

SANITARIA

SKALA:

1/500

DATA:

VI.2018

NR RYSUNKU

1B

OPRACOWAŁA

mgr inż. KAMILA JUŚIEWICZ-CYCON

tech. ZBIGNIEW MICHAŁCZUK

mgr inż. KAMILA JUŚIEWICZ-CYCON

mgr inż. KAMILA JUŚIEWICZ-CYCON