

- LEGENDA:**
- 1 - PROJEKTOWANE BOISKO WIELOFUNKCYJNE POLIURETANOWE
  - 2 - PROJEKTOWANE ODTWORZENIE NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH
  - 3 - BUDYNEK ZESPOŁU SZKÓŁ

S1 - PROJ. STUDZIENKA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
kdD160 - PROJ. WŁĄCZENIE DRENAŻU DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
RO - PROJ. RURA OCHRONNA NA KABLU  
RO(w) - PROJ. RURA OCHRONNA NA ODCINKU WODOCIĄGU  
TSO - TABLICA STEROWANIA OŚWIETLENIEM  
L1,2,3,4 - PROJ. LAMPY OŚWIETLENIOWE BOISKA  
L5 - PROJ. LAMPA OŚWIETLENIA ULICZNEGO - PRZEŁOŻENIE LAMPY ISTNIEJĄCEJ  
L-U - ISTN. SŁUPY OŚWIETLENIA DO DEMONTAŻU  
S-U - ISTN. STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO DEMONTAŻU - WYKONAĆ PRZEŁOŻENIE STUDZIENKI  
S-P - PROJ. STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ JAKO PRZEŁOŻENIE ISTNIEJĄCEJ; ODCINEK KANALIZACJI POMIĘDZY STARĄ STUDZIENKĄ A NOWĄ DO DEMONTAŻU

- OZNACZENIA:**
- PROJ. KABEL N.N. YKY4x4mm
  - RURA OCHRONNA NA KABLU/ WODOCIĄGU
  - PROJ. DRENAŻ
  - LINIA GRANICY DZIAŁKI
  - PROJ. NAWIERZCHNIA ZE SZTUCZNEJ TRAWY
  - PROJ. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ
  - SŁUP OŚWIETLENIOWY STALOWY H=8m Z NAŚWIETLACZAMI LED300W
  - ISTNIEJĄCY SŁUP OŚWIETLENIOWY DO DEMONTAŻU
  - PROJ. SŁUP OŚWIETLENIOWY OCYNKOWANY H=6m Z OPRAWĄ ULICZNĄ LED70W

**UWAGA:**

PODZAS WYKONYWANIA PRAC ZIEMNYCH NALEŻY ZWRÓCIĆ SZCZEGÓLNĄ UWAGĘ NA ZBLIŻENIE DO LINII ŚREDNIEGO NAPIĘCIA 3eWDc; PRZEWODY ZNAJDĄ SIĘ PRZY PROJEKTOWANYM OGRODZENIU OBIEKTU W POŁUDNIOWO-WSCHODNIEJ CZĘŚCI.

NALEŻY ZWRÓCIĆ RÓWNIEŻ SZCZEGÓLNĄ UWAGĘ NA ZBLIŻENIE DO INNYCH INSTALACJI; PRZEWODY ZNAJDĄ SIĘ POD PROJEKTOWANĄ NAWIERZCHNIĄ UTWARDZONĄ ROZBIERALNĄ Z KOSTKI BRUKOWEJ; ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNĄ OSTROŻNOŚĆ.

NALEŻY ZABEZPIECZYĆ RURĄ OCHRONNĄ ISTNIEJĄCY ODCINEK INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ PRZEBIEGAJĄCY W PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI PROJEKTOWANEGO BOISKA.

WSZYSTKIE PRACE W STREFIE KONTROLOWANEJ GAZOCIĄGU NALEŻY WYKONYWAĆ POD ŚCIŚŁYM NADZOREM OPERATORA SIECI.

# 1:500 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	3056/14, 3056/15	MIEJSCOWOŚĆ	JASŁO	DATA	03 - 2018	BRANŻA	ARCHITEKTURA
POWIAT	JASIELSKI	GINA	M. JASŁO	OBREB	07-POŁUDNIE	1:500		
NAZWA RYS.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU							
NUMER RYS.	Z1							
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. JAKUB CZERNECKI							
ASYSTENT PROJ.	NR UPR.: 51PKKK/2017							
INWESTOR:	POWIAT JASIELSKI, UL. RYNEK 18, 38-200 JASŁO							
OPRACOWANIE:	OPRACOWANIE							
OPRACOWANIE:	OPRACOWANIE							



POLE DO GRY W SIATKÓWKĘ -  
BŁĘKITNY  
POLE DO GRY W PIŁKĘ RĘCZNĄ -  
ZIELONY  
WYBIEGI - POMARAŃCZ

S1,K1,P1 - PUNKTY MONTAŻU TULEI  
SYSTEMOWYCH  
SZEROKOŚĆ LINII - 5cm  
KOLORYSTYKA LINII:  
- PIŁKA RĘCZNA - CZARNY  
- KOSZYKÓWKA - ŻÓŁTY  
- SIATKÓWKA - BIAŁY

**ZAPEWNIĆ KOMPLETNE  
WYPOSAŻENIE BOISKA DO GRY W  
PIŁKĘ RĘCZNĄ, KOSZYKÓWKĘ ORAZ  
DO GRY W SIATKÓWKĘ;**

W1 - NAWIERZCHNIA  
POLIURETANOWA TYPU "2S"  
W3 - NAWIERZCHNIA UTWARDZONA Z  
KOSTKI BRUKOWEJ



LOKALIZACJA	DZ. NR EWID.	3056/14, 3056/15		MIJESKOWOŚĆ	JASŁO
POWIAT	JASIELSKI	GINIA	M. JASŁO	OBREB	07-POŁUDNIE
NAZWA RYS.	KOLORYSTYKA, POLA GIER				
NUMER RYS.	2	DATA	03 - 2018	BRANŻA	ARCHITEKTURA

**NAZWA ZADANIA:** BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO O NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ Z DRENAŻEM ORAZ OSGRODZENIEM I OŚWIETLENIEM PRZY ZESPOLE SZKÓŁ USŁUGOWYCH I SPOŻYWCZYCH W JAŚLE

**INWESTOR:** POWIAT JASIELSKI,  
UL. RYNEK 18, 38-200 JASŁO

PROJEKTANT:	ASYSSTENT PROJ.
-------------	--------------------

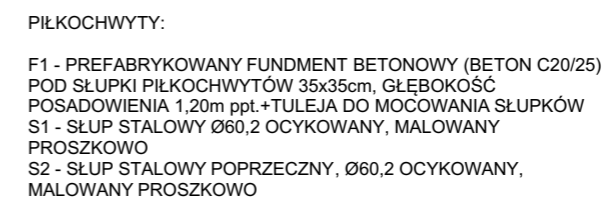


**MGR INŻ. ARCH. JAKUB CZERNECKI**  
**NR UPR.: 5/PKOKK/2017**

**PODPIS:**

ASYSTENT  
PROJ.

**PODPIS:**



- 1 - SIATKA PLECIONA D2.0/3.0 40x40
- 2 - SLUPEK NAROŻNY D60 x H-5000
- 3 - SLUPEK POŚREDNI D60 x H-5000
- 4 - RYGIEL D42
- 5 - PRĘT SPRĘŻAJĄCY D8mm
- 6 - NASADKA
- 7 - GŁOWICA ALUMINIOWA
- 8 - NAPINACZ
- 9 - OPASKA
- 10 - ŚRUBA MOCUJĄCA M8
- 11 - PRZEŁOTKA
- 12 - DRUT NACIĄGOWY
- 13 - CZĘŚĆ POMOCNICZA

<b>LOKALIZACJA</b>	<b>DZ. NR EWID.</b>	<b>3056/14, 3056/15</b>		<b>MIEJSCOWOŚĆ</b>	<b>JASŁO</b>
<b>POWIAT</b>	<b>JASIELSKI</b>	<b>GMINA</b>	<b>M. JASŁO</b>	<b>OBRĘB</b>	<b>07-POŁUDNIE</b>
<b>NAZWA RYS.</b>	<b>PILKOCHWYTY I OGRÓDZENIE</b>		<b>1:100</b>		
<b>NUMER R.Y.S.</b>	<b>3</b>	<b>DATA</b>	<b>03 - 2018</b>	<b>BRANŻA</b>	<b>ARCHITEKTURA</b>

**NAMAZWA ZADANIA:**

BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO O NAWIERZCHNI SYNTETYCZNEJ Z DRENAŻEM ORAZ OGRÓDZENIEM I OŚWIETLENIEM PRZY ZESPOLU SZKÓŁ USŁUGOWYCH I SPOZYWCZYCH W JASŁE

**INWESTOR:**

POWIAT JASIELSKI,  
UL. RYNEK 18, 38-200  
JASŁO

**PROJEKTANT:**

MGR INŻ. ARCH. JAKUB CZERNECKI  
NR UPR.: 5/PKOKK/2017

**ASYSTENT PROJ.**

**PODPIS:**

**PODPIS:**

