



LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA PB ONBB
- GRANICE WŁAŚNOŚCI WG EVIDENCJI GRUNTÓW
- OGRODZENIE
- ISTNIEJĄCE BUDYNKI DO ROZBIÓRKI
- NAWIERZCHNIE ZWIROWE
- CHODNIK
- ZIELENIAC

17. ISTNIEJĄCY MASZ TELEFONU KOMÓRKOWEJ POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

20. ISTNIEJĄCE BUDYNKI DO ROZBIÓRKI

P01 TEREN DLA OBIEKTÓW PRZEZNACZONYCH DO CZASOWEGO UŻYTKOWANIA W TRAKCIE REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, POŁOŻONYCH NA TERENIE BUDOWY

P02 WIATA GARAŻOWA 10,0x18,0m - 2szt.

P03 KONTENERY 2,4x6,0m - 11szt. MAGAZYNOWE

B01 PLAC SKŁADOWY

B02 KONTENERY 2,4x6,0m - 11szt. ZAPLECZE BUDOWY

B03 KONTENER 2,4x3,0m PORTIERNIA

B04 MIEJSCA POSTOJOWE - 12MP

B05 MIEJSCA POSTOJOWE - 12MP

B06 MIEJSCA POSTOJOWE - 12MP

▲ GŁÓWNE WEJŚCIA DO BUDYNKU

■ Przewody do Błiwacji

BRANŻA ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA

ZK1/R0 złącze kablowe, rozdzielnica główna placu budowy

ZK2/R1 złącze kablowe, rozdzielnica placu budowy

Z1 linie kablowe n=0,4kV wg. opisu na planie ułożone na konstrukcji wiaty, kontenerów w nurze osłonowej

Z2 linie kablowe n=0,4kV wg. opisu na planie + FeZn30x4mm rura osłonowa typu SRS, kotłownia podana na planie

Z1 oprawa oświetleniowa np. typ: LED 50W 2000-3000K montowana na słupie H=6m, oprawa mocowana do wysięgnika pojedynczego lub podwójnego

Z2 oprawa oświetleniowa np. typ: LED 40W 2000-3000K montowana na słupie wys. ok. 4m

BRANŻA SANITARNIA

K440 Proj. kanalizacja deszczowa odprowadzająca ścieki deszczowe z dróg miejsc parkingowych, chodników i terenów zielonych

K440 Proj. kanalizacja deszczowa - drenaż

K440 Proj. kanalizacja sanitarna

K440 Proj. instalacja przyłącza wodociągowe

D1 Proj. separator kolekccyjny

U Ustrójnie przeznaczone do Błiwacji

BRANŻA DROGOWA

±0,00 - POZIOM NAWIERZCHNI PROJEKTOWANEJ W ODNIESIENIU DO ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI

±0,00 - POZIOM ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI

— LINIE ROZGRANICZAJĄCE wg MPZP

— PROJEKTOWANA KRAWĘDZ - KOREKTA GEOMETRII I KOREKTA WYSOKOŚCIOWA

— ISTNIEJĄCA KRAWĘDZ NAWIERZCHNI

— PROJEKTOWANA KRAWĘDZ NAWIERZCHNI

▲ - ZJAZD DWUKIERUNKOWY

3	2	1	0	1	2	3
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
LEC	PRZEWIA	DATA	AUTOR	ZMIANA	UWAGI	
Inwestor :			Dolnośląski Park Innowacji i nauki S.A. ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 4, 52-326 Wrocław		placówka/aktywacja do realizacji :	
zamawiający :			ISB BUDOWNICTWO SP. Z O.O. ul. Kornilarska 17, 51-180 Wrocław			
projektant :			Pracownia ARCCO ul. Bystrzycka 95/21, 54-215 Wrocław tel. 0 668 156 176			
obiekt :			Budowa obiektów przeznaczonych do czasowego użytkowania w trakcie robót budowlanych związanych z realizacją Ośrodka Nadradania Biegowego i Biurowca w Słarskiej Porębie - Jakuszyce dz. nr 414/1, cz. dz. nr 400; obr. 0008, Słarska Poręba			
branża		nazwa		podpis		
projektant-architektura	mgr inż. arch. Edyta Białas	upr. nr 442/93/UW				
projektant-inżynieria	mgr inż. Katarzyna Kiliś	upr. nr 7031/DIUW				
projektant-techniczne	mgr inż. Dorota Cecylia Pawlak	upr. nr DGS/6169/P/BS/16				
projektant-techniczne	mgr inż. Szymon Skrzypczak	upr. nr WKP/0441/POE/16				
branża		ARCHITEKTURA		skala		PROJEKT WYKONAWCZY
skala		1:250				
data		15.03.2018		Projekt zagospodarowania terenu		
BRANŻA		SŁUCHA		OPRZ.		BLUKER
A		PW		PZT		-
A-1		1				

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

ISK BUDOWNICTWO Sp. z o.o.
Waldemar Pietrowski
Kierownik Budowy
SKALA 1:250