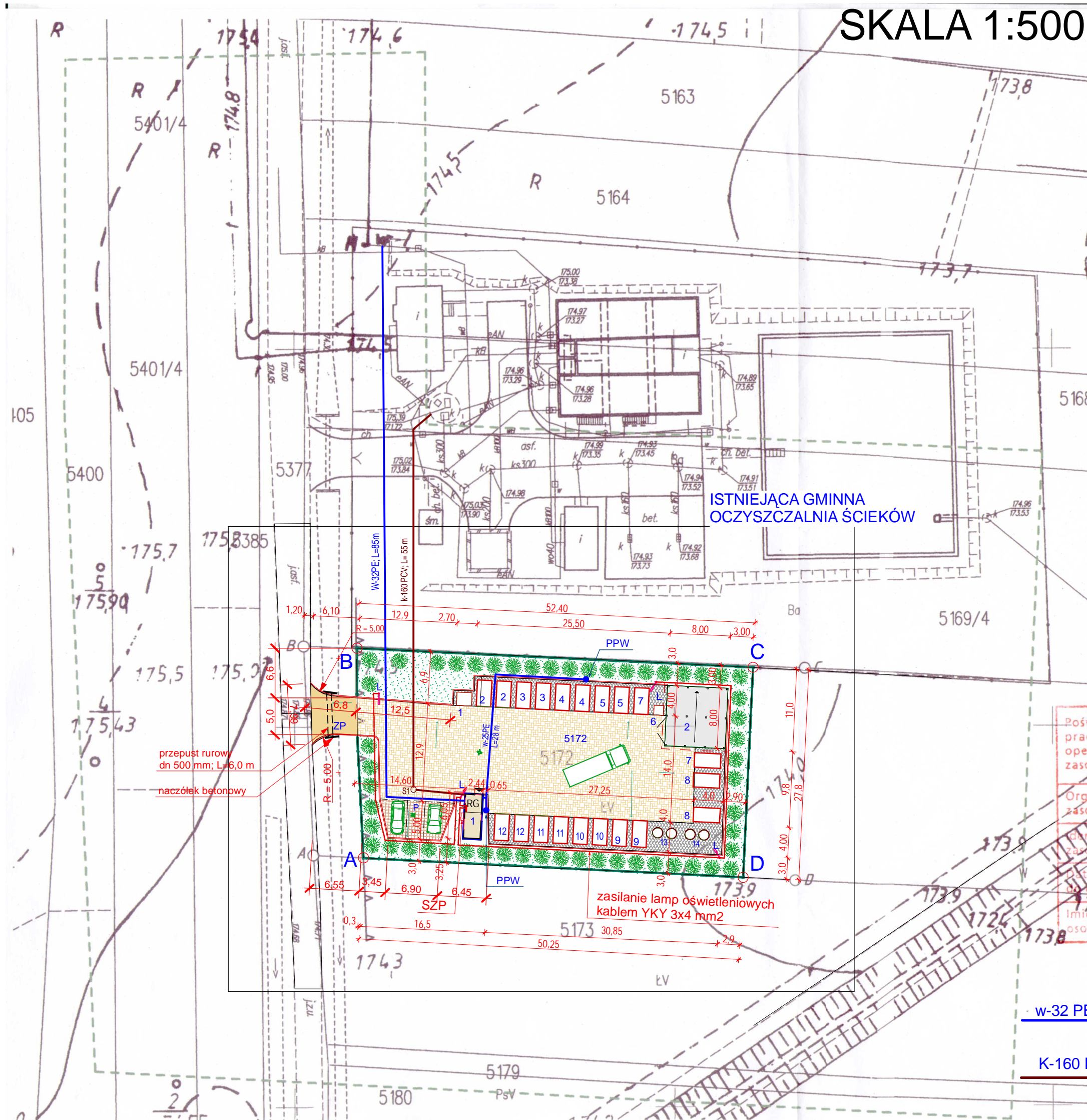


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI NR EWIDENCYJNY GRUNTÓW 5172 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI JEŻOWE POD BUDOWĘ GMINNEGO PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH. INWESTOR; P. GMINA JEŻOWE Z SIEDZIBĄ JEŻOWE 134A, 37-430 JEŻOWE.



SKALA 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Opracowano na podstawie danych zgodnie z licencją nr G.6640.2.29.2016_1812_K05	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	G.6640.2.29.2016
Miejscowość	JEŻOWE DZ. 5172
Jednostka ewidencyjna	Indentyfikator 181203_2
Obręb ewidencyjny	Nazwa Jeżowe
Skala mapy	Indentyfikator 181203_2.0009
Nazwa układu współrzędnych	Nazwa Jeżowe
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji w dniu 13.01.2016r	Arkusze mapy 1:500 7.132.31.17.4
Linie rozgraniczające teren inwestycji	prostokątnych płaskich 2000
Nieprzekraczalna linia zabudowy	wysokości Kronsztadt 60
Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego	
Nie wyklucza się istnienia innych niż wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, których nie zgłoszono do inwentaryzacji lub dla których brak jest informacji branżowych	
BIURO GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE mgr inż. Kamil Karaś 37-420 Rudnik nad Sanem ul. Daszyńskiego 40, tel. kom. 783 664 910 NIP 602-008-71-19, REGON 180358207	

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA NIŻAŃSKI
Indentyfikator ewidencyjny materiału - operatu technicznego	P.1812.2016.58
Indentyfikator ewidencyjny materiału - operatu technicznego	20 - 01 - 2016
Indentyfikator ewidencyjny materiału - operatu technicznego	Z up. STAROSTY

- w-32 PE PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ WODNY Z RUR PE Ø 32
- K-160 PCV PROJEKTOWANY ODPŁYW KANALIZACYJNY RURĄ PVC 160mm
- YKY 3x4 mm2 PROJEKTOWANE ZASILANIE LAMP OŚWIETLENIOWYCH TERENU PSZOK, KABLEM ZIEMNYM
- NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY

OZNACZENIA:

- ABCD - GRANICE TERENU INWESTYCJI
- 1 - DYŻURKA - BUDYNEK KONTENEROWY
- 2 - WIATA KONSTRUKCJI STALOWEJ KRYTA BLACHĄ
- L - LAMPA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO Z OPRAWĄ TYP OUS 150W
- PPW - PUNKT POBORU WODY WYPOSAŻONY W ZAWÓR ZE ZŁĄCZKĄ DO WEŻA
- ZP - ZJAZD PUBLICZNY Z DROGI GMINNEJ

KONTENERY:

- 1 - LEKI PRZETERMINOWANE (KOD 20 01 32)
- 2 - OPAKOWANIA PO CHEMIKALIACH (KOD 15 01 10)
- 3 - PAPIER I TEKSTURA (KOD 20 01 01)
- 4 - OPAKOWANIA WIELOMATERIAŁOWE (KOD 15 01 05)
- 5 - ODPADY METALOWE (KOD 20 01 40)
- 6 - ZUŻYTE BATERIE I AKUMULATORY (KOD 20 01 33)
- 7 - ZUŻYTY SPRZĘT ELEKTRYCZNY I ELEKTRONICZNY (KOD 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36)
- 8 - MEBLE I INNE ODPADY WIELKOGABARYTOWE (KOD 20 03 07)
- 9 - ODPADY BUDOWLANE (KOD 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 01 80)
- 10 - GRUZ (KOD 17 01 06)
- 11 - ZUŻYTE OPONY (KOD 16 01 03)
- 12 - ODPADY ULEGAJĄCE BIODEGRADACJI W TYM ZIELONE (KOD 20 01 08, 20 02 21)

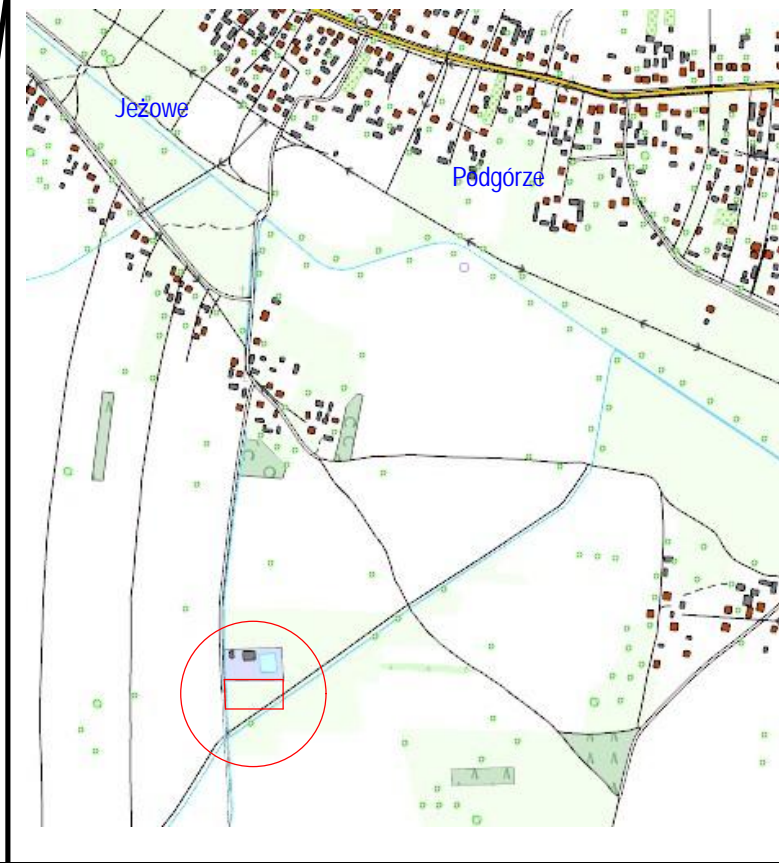
- * DLA POZ 1 i 6 ZASTOSOWANE SĄ KONTENERY ZAKRYTE I ZAMYKANE POJEMNOŚCI 1,0 m3
- * DLA POZ. 2 i 7 ZASTOSOWANE SĄ KONTENERY ZAKRYTE I ZAMYKANE POJEMNOŚCI 5,5 m3 PO 2 SZT. DLA KAŻDEJ POZYCJI
- * DLA POZ. 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12 ZASTOSOWANE SĄ KONTENERY ZAKRYTE I ZAMYKANE POJEMNOŚCI 1,0 m3
- * DLA POZ. 2 i 7 ZASTOSOWANE SĄ KONTENERY ZAKRYTE POJEMNOŚCI 5,5 m3 PO 2 SZT. DLA KAŻDEJ POZYCJI

POJEMNIKI:

- 13 - SZKŁO BIAŁE - SZT. 2
- 14 - SZKŁO KOLOROWE - SZT. 2

KONTENERY TYP KP-5Z (WYM. 1,68x3,6x1,22 m)

Powierzchnia działki ogółem	- 9500 m2
Powierzchnia działki objętej zagospod.	- 1338 m2
Powierzchnia dyżurki kontenerowej	- 15 m2
Powierzchnia wiaty stalowej	- 64 m2
Powierzchnia dróg i placów wewnętrznych	- 438 m2
Powierzchnia placów o naw. z płyt ażur.	- 266 m2
Powierzchnia miejsc postojowych	- 42 m2
Powierzchnia terenów zielonych	- 513 m2
Powierzchnia zjazdu publicznego	- 22 m2
Procent powierzchni działki czynnej biologicznie w obrębie terenu inwestycji	- 38,3%
Procent powierzchni działki czynnej biologicznie w pozostałej części działki	- 100%



ORIENTACJA 1:10 000

L - LAMPA OŚWIETLENIOWA ZEWNĘTRZNA NA SŁUPIE S100 METALOWYM OCYNKOWANYM Z LAMPĄ OUS 150

- MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH UTWARDZONE KOSTKĄ BETONOWĄ GR. 8 CM
- DROGI WEWNĘTRZNE I PLACE UTWARDZONE KOSTKĄ BETONOWĄ GR. 8 CM.
- PLACE O NAWIERZCHNI Z PŁYT BETONOWYCH AŻUROWYCH
- TRAWNIKI I ZIELEŃ NISKA



BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I OBSŁUGI INWESTYCYJNEJ Jan Hara

Ulica: Rynek nr 38
Miasto: Rudnik nad Sanem
Województwo: Podkarpackie
Kod pocztowy: 37-420

Tytuł projektu:

Budowa Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na działce nr ewid. 5172 w msc. Jeżowe.

ul. Rynek 38
Rudnik nad Sanem
37-420

Nazwa rysunku:

Projekt zagospodarowania

Status Rysunku:

Projekt budowlany

Projektant:

Jan Hara

branża architekt. i konstrukc.

Upr.bud. nr 71/Tbg/88 do projektowania

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.

Podpis:

inż. Stanisława Wrońska

Branża sanitarna.

Upr.bud. nr 54/Tbg/87 do projektowania

instalacji sanitarnych

Projektant:

inż. Antoni Kopciuch

Branża elektryczna.

Upr.bud. nr 133/Tbg/98 do projektowania

instalacji i sieci elektrycznych.

Podpis:

Mgr inż. arch. Marek Gierulski

branża architektoniczna

Upr.bud. nr SW-14/2004 do projektowania

w specjalności architektonicznej b.o.

Projektant sprawdzający:

Mgr inż. Adam Krupa

branża konstrukcyjna

Upr.bud. nr PDK/0166/PWOK/12 do projektowania

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.

Podpis:

Mgr inż. Krzysztof Curylo

Branża sanitarna.

Upr.bud. nr MAP/0221/PWOS/13 do projektowania

instalacji i sieci sanitarnych

Podpis:

Mgr inż. Szymon Kopciuch

Branża elektryczna.

Upr.bud. nr PDK/0005/PWOE/13 do projektowania

instalacji i sieci elektrycznych.

Skala projektu:

1:500

ID Arkusza

A.01.1

Data opracowania:

kwiecień 2015 r.