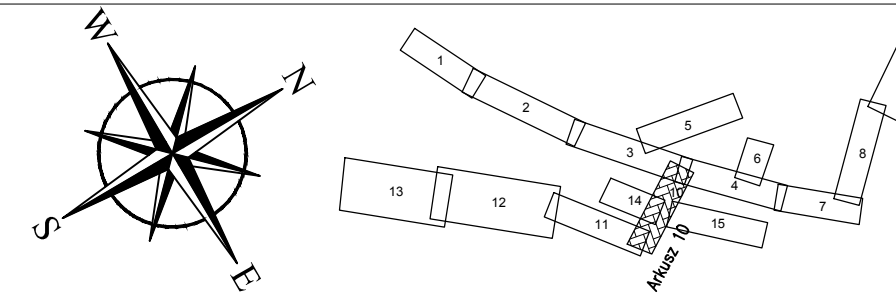


- LEGENDA**
- proj. krawężń jezdn - krawężń
 - proj. krawężń obniżany
 - proj. krawężń wtopiony
 - proj. obrzeże
 - proj. bariera drogowa N2W3
 - proj. bariera drogowa H2W3
 - granicie działek
 - numery działek
 - proj. działki
 - Istniejące sieci w zakresie opracowania:
 - istn. wodociąg
 - istn. kable elektroenergetyczne
 - istn. gazociąg
 - istn. kable teletechniczne
 - istn. kanalizacja teletechniczna
 - istn. teletechniczne linie napow.
 - istn. elektroenerget. linie napow.

- Projektowane sieci w zakresie opracowania:
- proj. słup, oprawa oświetlenia ulicznego
 - proj. budowa oświetlenia - kabel ziemny
 - proj. kanał energetyczny przyłącza 60x90 dla sieci energetycznej zasilającej poszczególne działki
 - proj. przyłącze energetyczne na terenie poszczególnych działek
 - proj. kanalizacja teletechniczna
 - proj. wodociąg wraz z przyłączami wodociągowymi
 - proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
 - proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
 - proj. kanalizacja deszczowa
 - proj. studnia kanalizacji deszczowej
 - proj. wpust kanalizacji deszczowej
 - zakres opracowania

- proj. jezdnia KR4
- proj. zjazd
- proj. chodnik
- proj. pobocze/ opaska
- proj. zieleniec
- proj. skarpy
- proj. wpust uliczny



Jednostka projektowa: **EUROPROJEKT**
PROJEKTY I NADZORY DROGOWE
43-382 Bieleśko - Białe, ul. Jaskrowa 15
tel./fax 033 822 46 67
www.europrojekt.bielsko.pl
e-mail: biuro@europrojekt.bielsko.pl

Investor: Gmina Jasienica
Jasienica 159
43-385 Jasienica

Zamierzenie budowlane: Budowa układu drogowego wraz z infrastrukturą techniczną w ramach zadania pn. "Zagospodarowanie Specjalnej Strefy Ekonomicznej w Gminie Jasienica w Międzyrzeczu Dolnym"

Przedmiot opracowania: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ

Rodz. oprac:	PW	Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Nr rys.	1.5
Bransza:	sanitarna				
Data:	12.2012	Skala:	1:500		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis		
Projektant:	mgr inż. Magdalena Kopyczyńska	SLK/2517/POOS/09, sanitarna			
Opracował:	mgr inż. Paweł Borakowski				
Sprawił:	mgr inż. Monika Bogunia	SLK/3074/PWOS/10, sanitarna			

UWAGA!

- UWAGA:
1. Treść rysunku jest zgodna z metryką. Linie obiekty pokazane na tym rysunku mogą być traktowane jedynie informacyjnie.
 2. Rysunek należy czytać w powiązaniu z innymi odpowiadającymi rysunkami projektu.
 3. Rysunek sporządzono na aktualnej mapie do celów projektowych.
 4. Przed przysięgnięciem do robót drogowych należy wykonać pomiar kontrolny dowiązania wysokościowego.
 5. Nanieśione trasy urządzeń podziemnych są orientacyjne i nie wykluczają się istnienia innej niezidentyfikowanej infrastruktury urobioną teren.