



- Legenda:**
- granica gmin
 - DK-28 istniejące drogi krajowe
 - istniejące drogi wojewódzkie
 - DP-2233R istniejące drogi powiatowe
 - istniejące drogi i dojazdy do pól na terenie gminy
 - istniejąca linia kolejowa
 - projektowana obwodnica Sanoka (trasa główna, drogi poprzeczne)
 - projektowane jezdnie dodatkowe
 - projektowane obiekty

Inwestor:		Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie ul. Legionów 20 35-959 Rzeszów	
Wykonawca:		Konsorcjum MAX BÖGL POLSKA Sp. z o.o. MAX BÖGL STIFTUNG & Co.KG Adres korespondencyjny: Ul. Światowida 6 71-726 Szczecin	
Jednostka projektowa:		PPprojekt Sp. z o.o. ul. Woronicza J.P. 78 lok. 146 02-640 Warszawa	
Nr zlecenia:		Wielobranżowy	
Nazwa obiektu:		Projekt Budowlany	
Adres obiektu:		XXV	
Tom:		1	
Nazwa rysunku:		Projekt Budowlany	
Skala:		1:10000	
Data:		12.2016	
Plan orientacyjny			
Projektant:	mgr inż. Leszek Rzczykowski	specjalność i nr uprawnień:	drogowa MAZ/0195/POD0/04
Projektant:	mgr inż. Łukasz Makuch	specjalność i nr uprawnień:	drogowa 211/005/11
Sprawdzający:	mgr inż. Małgorzata Pirog	specjalność i nr uprawnień:	drogowa 270/005/10
Projektant:	mgr inż. Tomasz Kaczmarek	specjalność i nr uprawnień:	obiekty inżynierskie 35/87 UW Katowice
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Pilecki	specjalność i nr uprawnień:	obiekty inżynierskie LUB/0032/POOM/04
Projektant:	mgr inż. Michał Malik	specjalność i nr uprawnień:	inżynieria wodna Konstr-bud. 466/2001
Sprawdzający:	mgr inż. Marian Hrabiec	specjalność i nr uprawnień:	inżynieria wodna 652/69 Kr.
Projektant:	mgr inż. Łukasz Boron	specjalność i nr uprawnień:	instalacyjnej - sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne PDK/0060/PW0E/13
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Zarzycki	specjalność i nr uprawnień:	instalacyjnej - sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne PDK/0008/PW0E/13
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Gliński	specjalność i nr uprawnień:	sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne MAZ/0009/POD0/09
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Modrakowski	specjalność i nr uprawnień:	sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne MAZ/0009/POD0/09
Projektant:	mgr inż. Piotr Modrakowski	specjalność i nr uprawnień:	sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne MAZ/0009/POD0/09
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Gliński	specjalność i nr uprawnień:	sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne MAZ/0009/POD0/09
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Zarzycki	specjalność i nr uprawnień:	instalacyjna w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą 1525/000
Sprawdzający:	mgr inż. Antoni Winiarz	specjalność i nr uprawnień:	instalacyjno-inżynierskiej sieci i instalacje telekomunikacyjne PDK/0210/PW01/07
Projektant:	mgr inż. Anna Madejowska	specjalność i nr uprawnień:	architektura krajobrazu Ogr. 58/2001
Projektant:	mgr inż. Mariola Sygit	specjalność i nr uprawnień:	konstrukcyjna SKL/0150/PW0K/03
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Pasinski	specjalność i nr uprawnień:	obiekty inżynierskie SKL/0359/POOM/04