



PROJ. DROGA
ASFALTOWA

PROJ. ZJAZDY
ASFALTOWE

PROJ. CHODNIKI

PROJ. ZJAZDY
Z KOSTKI BETONOWEJ

PROJ. POBOCZA

PROJ. ZIELEŃ

PROJ. KRAWĘŻNIKI

PROJ. KRAWĘŻNIKI
WTOPIONE

PROJ. OBRZEŻA

PROJ. OBRZEŻA
KRAWĘDŹ JEZDNI

PROJEKTOWANE LINIE
ROZGRANICZAJĄCE

ISTNIEJĄCE LINIE
ROZGRANICZAJĄCE

LINIA POBOCZA

GRANICA OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY PRZEPUST

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE
PIONOWE DO LIKWIDACJI

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE
PIONOWE

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE
PIONOWE

OŚ JEZDNI

PROJ. RÓWY
ROZSĄCZAJĄCO-ODPAROWUJĄCE

PROJ. RÓWY
SPŁAWNE

DZIAŁKA OBJĘTA INWESTYCJĄ

DZIAŁKA PRZEZNACZONA
DO PODZIAŁU
DO CAŁKOWITEGO
PRZEJĘCIA

INWESTYCJA:

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski
OPRACOWUJĄCY:	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska

RYSUDEK:

PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU
SCHEMAT Y - TEREN NIEZABUDOWANY

Nr.

1_5

DATA:

SKALA:

FAZA:

REWIZJA:

11/2017

1:500

CDR

A

INWESTYCJA:

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski
OPRACOWUJĄCY:	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska

RYSUDEK:

PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU
SCHEMAT Y - TEREN NIEZABUDOWANY

Nr.

1_5

DATA:

SKALA:

FAZA:

REWIZJA:

11/2017

1:500

CDR

A

INWESTYCJA:

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski
OPRACOWUJĄCY:	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska

RYSUDEK:

PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU
SCHEMAT Y - TEREN NIEZABUDOWANY

Nr.

1_5

DATA:

SKALA:

FAZA:

REWIZJA:

11/2017

1:500

CDR

A

INWESTYCJA:

WYKONAWCA:

ZAMAWIAJĄCY:

OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski	mgr inż. Maciej Białoszewski
OPRACOWUJĄCY:	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska	Magdalena Kiełczyńska

RYSUDEK:

PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU
SCHEMAT Y - TEREN NIEZABUDOWANY

Nr.

1_5

DATA:

SKALA:

FAZA:

REWIZJA:

11/2017

1:500

CDR

A