



Legenda:

- projektowany krawężnik wyniesiony 20x30cm
- projektowany krawężnik wtopiony 20x30cm
- projektowany krawężnik wtopiony 12x25cm
- projektowana krawędź jezdni
- projektowane obrzeże
- granica pasa drogowego
- projektowana oś ulicy
- projektowane zjazdy z betonowej koski brukowej gr. 8 cm
- projektowana jezdnia z betonu asfaltowego
- projektowane zjazdy z betonu asfaltowego
- projektowane chodniki z betonowej koski brukowej gr. 6 cm
- projektowane perony przystankowe z betonowej koski brukowej gr. 6 cm
- humusowanie z obsianiem trawą
- projektowane zjazdy z kruszywa
- projektowane pobocze z kruszywa
- projektowane ścieki prefabrykowane
- projektowane rowy przydrożne
- projektowane przepusty pod zjazdami
- projektowane wygrozdzenia dla pieszych U-12a
- projektowane oznakowanie poziome
- projektowane znaki pionowe
- istniejące znaki pionowe do adaptacji
- istniejące znaki pionowe do usunięcia
- istniejące znaki pionowe do przedstawienia

DRO PIOTR PORCZYK
UL. POSLAŃCÓW 3
04-409 WARSZAWA
TEL. 691945647 WWW.DROPROJEKT.COM.PL

Nazwa i adres obiektu:	STALA ORGANIZACJA RUCHU	Nr egz.:	
Tytuł rysunku:	"DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ NR 3524W JEDLINA LETNISKO - CZARNA		
Obiekt:	DROGA	Skala:	1 : 500
Projektant:	mgr inż. Piotr Porczyk	Nr rys.:	2.3
Sprawdzający:		Data:	grudzień 2014

