



LEGENDA:
L(kw) - Krawężnik wyniesiony 20x30x100cm
L(ob) - Obrzeże chodnikowe 8x30x100cm
L(kz) - Opornik obniżony 12x25x100cm
L(ur) - Rów umocniony płytami eko
F(ch) - Powierzchnia chodnika
F(rwk) - Powierzchnia regulacji wysokościowej naw. z bet. kostki brukowej
F(zk) - Powierzchnia zjazdów z kruszywa
F(pb) - Powierzchnia pobocza
F(uzb) - Powierzchnia umocnienia skarpy zbiornika
F(hum) - Powierzchnia humusowania
F(eko) - Powierzchnia umocnienia rowów płytami eko
F(rwb) - Powierzchnia regulacji wysokościowej naw. z bet. asfaltowego
F(p.bet) - Powierzchnia umocnienia skarp płytami betonowymi 50x50x7cm



UL. POŚLAŃCÓW 3

04-409 WARSZAWA

TEL. 691945647 WWW.DROPROJEKT.COM.PL

<div>Nazwa i adres obiektu:</div> <div>Obiekt:</div> <div>Tytuł rysunku:</div> <div>Projektant:</div> <div>Sprawdzający:</div>	<div>PROJEKT WYKONAWCZY</div> <div>PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3536W</div> <div>Odechów - Kowalków - Sienno</div>				<div>Nr egz.</div>	
	DROGA					<div>Skala:</div> <div>1 : 500</div>
	PRZEDMIAR GRAFICZNY					
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis		<div>Nr rys.</div> <div>7.1</div>
	mgr inż. Piotr Porczyk	MAZ/0175/POOD/11	drogowa			<div>Data:</div> <div>listopad 2015</div>
mgr inż. Mariusz Duma	MAZ/0394/POOD/11	drogowa				