










































<p>LEGENDA (branża drogową)</p> <p>  Proj. osi trasy z przekładem drogi  Proj. krawężnik zewnętrzny blumiejczy  Proj. krawężnik zjazdu ulicznego  Proj. krawężnik przykrętkowym  Proj. krawężnik betonowy trasowy  Proj. krawężnik betonowy  Proj. osi krawężnik przykrętkowym  Proj. pobocze  Proj. krawężnik betonowy  Proj. osi krawężnik przykrętkowym  Proj. skrajny pas drogowy międzydrożowy  Proj. oznakowanie poziome  Proj. wstak krawężnikowy i uliczny  Proj. przekładnik wjazdu  Proj. krawężnik przykrętkowym  Proj. przepięty pod drogą poprzeczną  Proj. skrajny pas drogowy trasowy  Proj. korytarz drogowy "krawcowe"  Proj. row kłny (ze szpalami)  Proj. rowy trasowe  Proj. bariera segmentowa (uliczna)  Proj. bariera odcinowa salowa (skajna) </p>	<p>LEGENDA (branża elektryczna, sanitarla, telekom.)</p> <p>  Demontaż kabla energetycznego / skajna  Proj. kabeł energetyczny / skaj (kajna)  Proj. kabeł oświetlenia  Proj. linowy / oprawy oświetleniowe  Proj. kabeł energetyczny  Proj. skafka energetyczna  Demontaż kabla / skajna telekomunikacyjnego  Proj. kabeł telekomunikacyjny  Proj. rura osłonowa kabla telekom.  Proj. kanałizacja telekomunikacyjna  Proj. skafka energetyczna  Proj. kanałizacja deszczowa  Proj. studnia kanalizacji deszczowej  Proj. gładziw w rurze osłonowej  Proj. rura odcinowa na wodociąg  Proj. szafki energetyczne  Wyniska iskiełowych drzew i krzewów  Nasilenie drzew i krzewów </p>
--	--

 Wapros Zarząd Dróg Województwa Łódzkiego 61-437 Pleszew	Wykonawca WAPR INTZ ul. Rezerwa 2a, 61-600 Wąbrzeźno	Rozbudowa DW 188 Człuchów - Pila na odcinku Dębowa Wśes - Lipka (od km 19+125 do km 25+055 długości około 5,9km)									
		Projekt wykonawczy									
		Elektryczna					Przebudowa kolidują z siecią i budowa oświetlenia				
		Szcita rysunku 1:500					2022-03				
		Stadium	Branda	Numer rysunku	Numer arkusza	2	Data opracowania	16.06.2022	Specjalność	Projekt Instalacji elektrycznych i oświetlenia	
				Funkcja	Imię, nazwisko	Branda	Nr uprawnień				
				Projektant wiedzy	Radosław Kaczmarek	Elektryczna					
				Asystent projektanta	Piotr Szubert	Elektryczna					
				Świadczący	Kazimierz Borowski	Elektryczna					
				Świadczący	Kazimierz Borowski	Elektryczna					