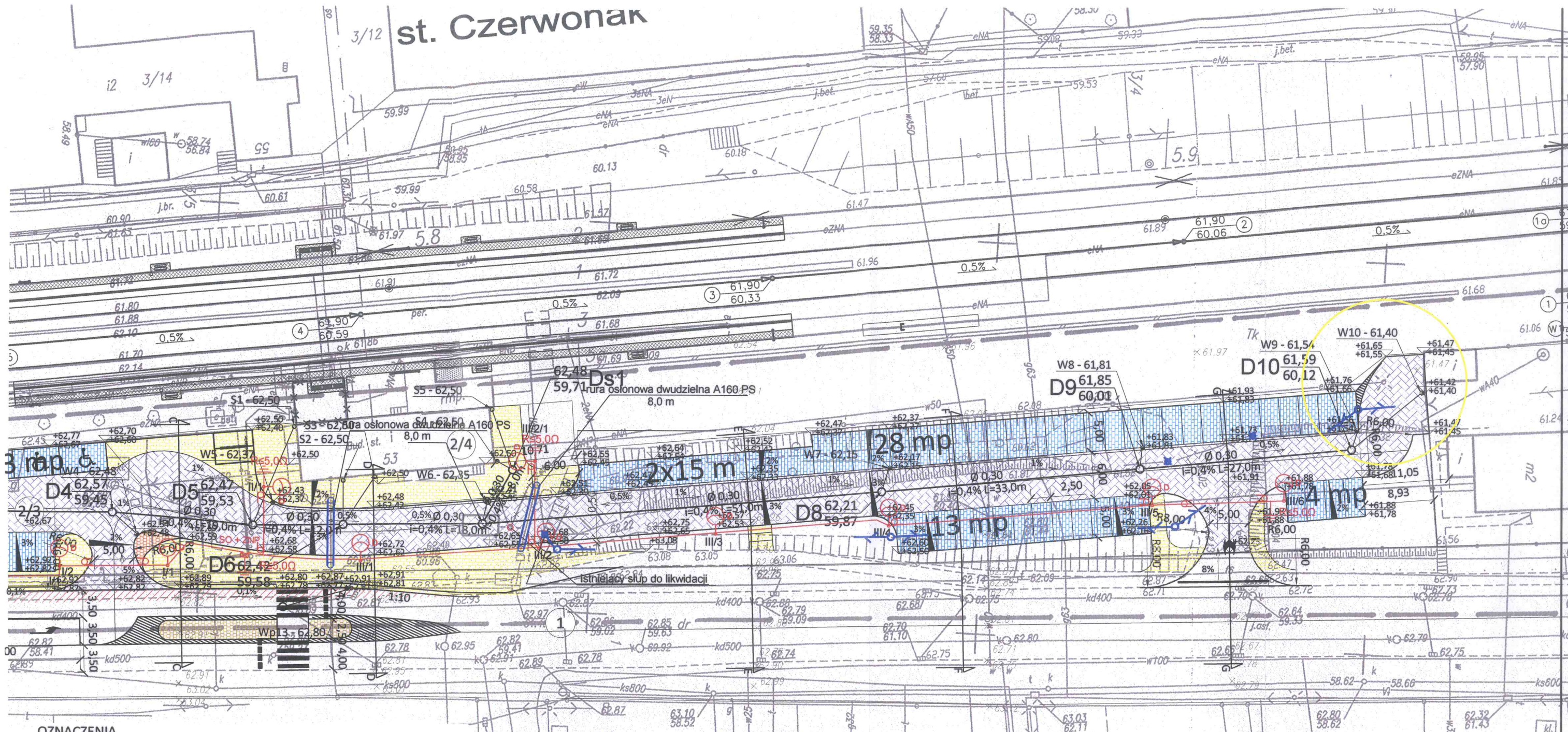


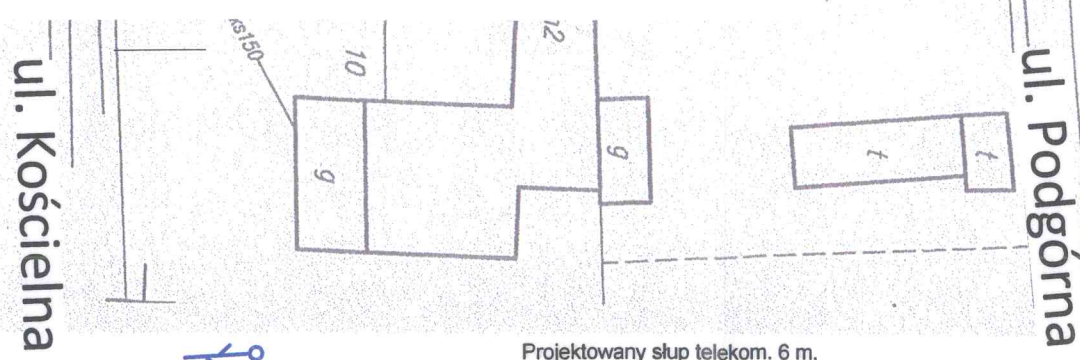
3/12 st. Czerwonak



OZNACZENIA

- jezdnia o nawierzchni mineralno-asfaltowej
- chodnik o nawierzchni z kostki betonowej (koloru szarego)
- miejsca postojowe o nawierzchni z kostki betonowej (koloru szarego)
- jezdnia manewrowa o nawierzchni z kostki betonowej (koloru grafitowego)
- wyspa wyniesiona o nawierzchni z kostki betonowej (koloru czerwonego)
- nawierzchnia najazdowa o nawierzchni z kostki granitowej 9/11 (kolor szary)
- bariera ochronna typu U-12a
- istniejące granice działek
- krawężnik betonowy uliczny 15 x 30 cm na ławie betonowej, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej 20 x 30 cm na ławie betonowej
- krawężnik betonowy uliczny 15 x 30 cm na ławie betonowej wtopiony, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej 20 x 30 cm na ławie betonowej wtopiony
- opornik betonowy 8 x 30 cm na ławie betonowej
- stylowa oprawa uliczna o wysokości do 4,0 m
- numer działki

- w - wpust uliczny; wp - wpust podkrawężnikowy, typu ciężkiego wraz ze studzienką
- studnia rewizyjna betonowa średnicy 1,0 m
- kolektor deszczowy z rur żelbetowych o średnicy 300 mm
- przykanalik z rur PVC o litej strukturze ścianek średnicy 200 mm



Inwestor:		Gmina Czerwonak ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak	
Projektujący:		Biuro Inżynierskie DUKT Wojciech Andrzejak ul. Poznańska 38, 62-070 Dopiewo	
Temat:		Budowa parkingu z odwodnieniem przy stacji kolejowej w Czerwonaku wraz z budową oświetlenia	
1:500		Skala:	Rysunek: Plan zagospodarowania
06.2012	06.2012	Data:	Studium: Projekt budowlano-wykonawczy
Imię i Nazwisko	Branża:	Nr uprawnień:	
mgr inż. Eliza Jankowska	Drogowa	WKP/0250/PWOD/07	
mgr inż. Maciej Fajfer	Drogowa	WKP/0296/POOD/09	
mgr inż. Paweł Wiśniewski	Sanitarna	WKP/0152/PWOS/04	
mgr inż. Janina Górna	Sanitarna	246/84/PW	
mgr inż. Wojciech Andrzejak			
inż. Andrzej Szafrąski	Elektryczna	111/90/PW	
mgr inż. Michał Szafrąski	Elektryczna	WKP/0187/POO/11	
mgr inż. Tomasz Gawalek	Telekomunikacyjna	0376/97/U	<i>howell</i>