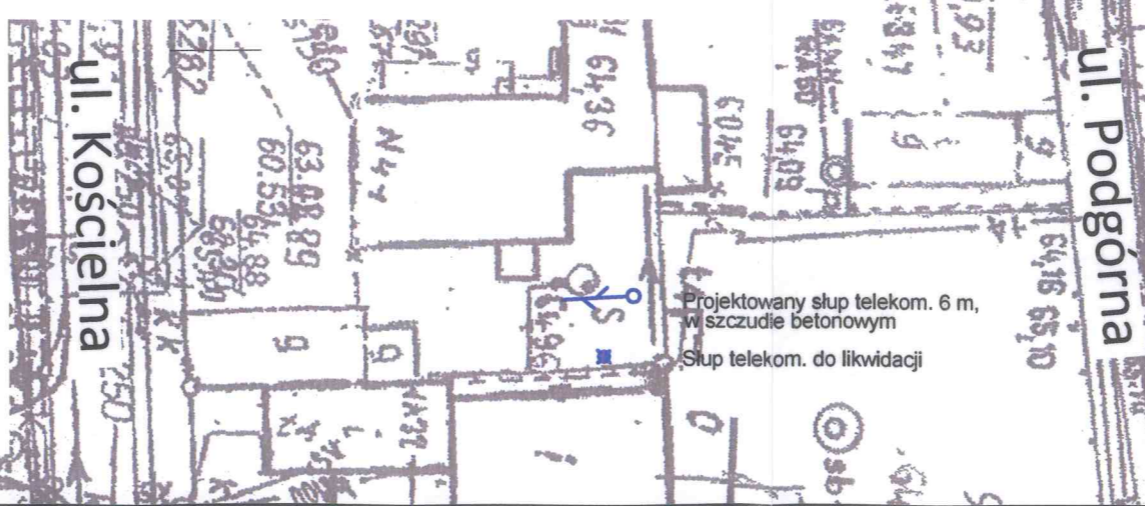


OZNACZENIA

- 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 granitowe 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 ściekową uliczną betonową śr. 500mm
- 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



Investor:		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	2
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 Szafranski	Elektryczna	111/90/PW	
mgr inż. Michał Szafranski	Elektryczna	WKP/0187/POO/11	
mgr inż. Tomasz Gawatek	Telekomunikacyjna	0376/97/U	