

PRZEKROJE CBR

skala pozioma: 1:2 000
skala pionowa: 1:50





Temat: Budowa ul. Działkowej na odcinku od ul. Poprzecznej do przedłużenia ul. Zdroje oraz ul. Sosnowej wraz z parkingiem przy Urzędzie Gminy Czerwonak Czerwonak, powiat poznański, woj. wielkopolskie nr arch. 15/2012


OBJAŚNIENIA DO PRZEKROJÓW CBR

ZESTAWIE GRUP NOŚNOŚCI PODŁOŻA

SKALA POZIOMA 1 : 2 000

SKALA PIONOWA 1 : 50

Barwa	Grupa nośności podłoża	Wskaźnik nośności podłoża CBR w [%]
	G1	$10\% \leq \text{CBR}$
	G2	$5\% \leq \text{CBR} < 10\%$
	G3	$3\% \leq \text{CBR} < 5\%$
	G4	$\text{CBR} < 3\%$

	Rysunek: Ojaśnienia do przekrojów CBR	
Rodzaj opracowania: DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA		
Temat: Budowa ulicy Działkowej na odcinku od ul. Poprzecznej do przedłużenia ul. Zdroje oraz ul. Sosnowej wraz z parkingiem przy urzędzie Gminy Czerwonak Czerwonak, ul. Działkowa, ul. Sosnowa, woj. wielkopolskie		
Opracowała: <i>mgr Karolina Nowakowska</i>		
Nr archiwalny: 15/2012	Data: 12.2012	Załącznik nr 6