



KILOMETRAŻ	RZĘDNE PROJEKTOWANE	RZĘDNE TERENU	WYSOKOŚCI MASYPÓW	GŁĘBOKOŚĆ WYKOPÓW	PROSTE I ŁUKI POZIOME	POCHYLENIA I ŁUKI POKŁONE	POCHYLENIA POPRZECZNE
0+000,00	596,85	596,85	0,19	0,00	L 75,90	$\alpha = 12,00\%$	$\alpha = 1,00\%$
0+001,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+002,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+003,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+004,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+005,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+006,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+007,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+008,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+009,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+010,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+011,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+012,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+013,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+014,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+015,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+016,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+017,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+018,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+019,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+020,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+021,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+022,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+023,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+024,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+025,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+026,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+027,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+028,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+029,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+030,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+031,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+032,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+033,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+034,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+035,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+036,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+037,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+038,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+039,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+040,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+041,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+042,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+043,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+044,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+045,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+046,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+047,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+048,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+049,00	596,85	596,85	0,19	0,00			
0+050,00	596,85	596,85	0,19	0,00			

PARAMETRY TECHNICZNE :

- droga gminna klasy tech. L,
- prędkość projektowa 40 km/h,
- kategoria ruchu KR2,
- zasobnica szerokości jezdni 5,00 m,
- szerokość chodników 1,25-2,00 m,

LEGENDA

- skrzyżowanie
- zjazd publiczny
- zjazd indywidualny
- proj. wpuść deszczowy
- prawa krawężnik jezdni
- lewa krawężnik jezdni

BIURO PROJEKTOWE SYNTECH SYNOWIEC I JUDA SP. J.

JELEŃNIA GÓRA, UL. UROCZA 22 WWW.SYNTECH.PL

Objęcie: Odbudowa nawierzchni w ciągu ulicy Dolnej w Karpczu (115669 D) w kilometrażu od 0+000 do 0+815

Adres: Karpcz ul. Dolna

Tytuł: Profil podłużny

PROJEKTANT	mgr inż. Marek Langer	konstrukcyjno-budowlana	12/06/20	PODPS
SPRACOWNIA	mgr inż. Marek Langer	konstrukcyjno-budowlana	65/2005/ZG	
SYGNATURA	BRANŻA	STADIUM	DATA	SKALA
DW.3.13.A	Drogowa	PBW	4.2013	1:100