

TELEKOMUNIKACJA POLSKA - Pion Sieci

Obszar Telekomunikacji w Bielsku-Białej

Lokalizacja/Plan *Proj. przebudowy*
ul. Parkowej w Żywcu i trasy
kanalizacji deszczowej

uzgadnia na następujących warunkach:

- zlecić stały nadzór upoważnionemu przedstawicielowi TP S.A.
ETEL-Żymbr ul. Kosciuszki 35 tel. 0338339693
- w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z urządzeniami teletechnicznymi prace ziemne wykonywać ręcznie
- należy zachować odległość od istniejącego uzbrojenia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami
- na kablu ziemnym teletechnicznym zabudować rurę ochronną dwudzielną w miejscu skrzyżowania z projektowanymi urządzeniami
- w przypadku uszkodzenia naszych urządzeń TP S.A. obciąży inwestora kosztami awarii i poniesionymi stratami eksploatacyjnymi
- *rozm. i pokrywy studni kablowych*
dostosować do wysokości chodnika

Znak *133/06/315/4*







dnia *25.06.2009*

Grzegorz Matuszek
podpis











Dział Zarządzania kablem ziemnym teletechnicznym
Zasobami Fizycznymi Sieci kanalizacją teletechniczną
linią słupową teletechniczną

Uzgodnienie ważne 1 rok

Sieci Istniejące:

	wA400	sieć wodociągowa
	kd200	sieć kanalizacyjna
	gA400	sieć gazowa
	3tmA	sieć telekomunikacyjna
	2eWA	sieć elektroenergetyczna
	cB2x300	sieć ciepłownicza

LEGENDA:

	proj. nawierzchnia jezdni
	proj. chodnik
	proj. wjazd do posesji
	proj. miejsca postojowe
	zakres opracowania geodezyjnego
 0,0  0,1	kilometr, hektometr
 01	przekrój charakterystyczny
 A  A	przekrój konstrukcyjny