









LEGENDA:

- | | |
|--|---|
|  | Projektowana trasa przekładki kabla. |
|  | Projektowane złącze przelotowe proste. |
|  | Projektowane przepusty z osłon dwudzielnych |
|  | Projektowane przepusty z osłon RHDPEØ110/6,3mm |
|  | Projektowane linie rozgraniczające |
|  | Projektowany odcinek linii do demontażu |
|  SO | Projektowany słupek oznaczeniowy betonowy |
| 118,8
 | Projektowane rzędne przepustu telekomunikacyjnego |
| 332/1 | Numery działek zgodnie z projektem podziału |

Niniejszy plan sytuacyjny przebudowy kabli telekomunikacyjnych wykonano na mapie cyfrowej pochodzącej z Ośrodka Geodezyjnego Starostwa Powiatowego w Ostrowi Mazowieckiej. Praca geodezyjna została zarejestrowana pod numerem 629-60-2013 z dn. 04.11.2013r.

Niniejszy schemat wykonano w oparciu o projekt :
"Rozbudowa drogi Ugniewo ul. Szkolna", który wykonała
jednostka projektowa: "Jachprojekt" Jacek Chmiel. Jest on
częścią dokumentacji projektowej, związanej z realizacją
zadania głównego

Jednostka projektowa: Zakład Obsługi Inwestycji - Stanisław Olszewski ul. Warszawska 49, 07-300 Ostrow Mazowiecka tel. 600 275 963, e-mail: zoi@pro.onet.pl		Data: 03.2014
Temat: "Rozbudowa drogi Ugniewo ul. Szkolna"		Faza: PB
		Brutto: teletechnika
Tytuł rys.: Schemat przebudowy kabli telekomunikacyjnych		Skala: 1:500
Inwestor: Gmina Ostrow Mazowiecka 07-300 Ostrow Mazowiecka, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 5		Nr rys.: 3/2
Projektował: mgr inż. Stanisław Olszewski upr. nr 0022/96/U, MIIB/IE/3789/02		Podpis:
Asystent Projektanta: mgr inż. Jolanta Olszewska		Podpis: