



HDPE 32/2,9  
Z-XOTKtsd-24J

LEGENDA:

- SO - słupk oznaczony
- EAS - marker EAS
- SL1 - słupk kablowy
- ZP1 - złęcze przebiegowe
- ZP2 - złęcze rozgałęźne
- ZP3 - zosobnik kablowy
- SL1 - studnia kablowa
- PRZYGŁOZKA - przyłącze światłowodowe
- PROJ. RUC OŚRODKO - projekt ruco ośrodko
- ISTN. KABEL TELEFONICZNY DOZIEMNY - istn. kabel telefoniczny doziemny
- ISTN. KAN. DESZCZ./SANIT. - istn. kan. deszcz./sanit.
- ISTN. WODOKŁAD - istn. wodokład
- ISTN. KABEL ENERGETYCZNY - istn. kabel energetyczny
- ISTN. LITNO ENERGETYCZNO - istn. litno energetyczne
- ISTN. LITNO TELEFONICZNO - istn. litno telefoniczne

Inwestor:		Wykonawca:	
Gmina Olszów		B I T S.A.	
ul. A. I. G. Osiedlowicza 2, 16-440 Olszów		00-854 Warszawa, Al. Jana Pawła II 23	
Stadium: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA			
Opis:		Przyłącze światłowodowe w rejonie Olszów - Wierzbica, Olszów - Podgórze.	
Zamównik:		Data:	
Główny Inżynier:		2015 r.	
Projektant:		Podpis:	
Długość linii:		Nr rys.	
10-16/1/02/385/02/1/1		2	
Nr arkusza:		Nr ark.	
1:500		03/20	