

Legenda:

Rurociąg kablowy HDPE40/3,7
ze światłowodem – OKA81060 (Z-XOTKtmsd 48J
w mikrorurce SP-MR-C-10/8).

Projektowany przebieg przebudowanego rurociągu kablowego HDPE 40/3,7 przy usuwaniu kolizji z przebudowywaną drogą wojewódzką nr 138.

Projektowane przeniesienie mikrokabla światłowodowego OKA81060A (Z-XOTKtmsd 24J) w rurce ochronnej WOD-10B.

Projektowane przeniesienie kanalizacji
teletechnicznej SRS110/6,3

Projektowany przecisk kanalizacji teletechnicznej
HDPEp110/6,3

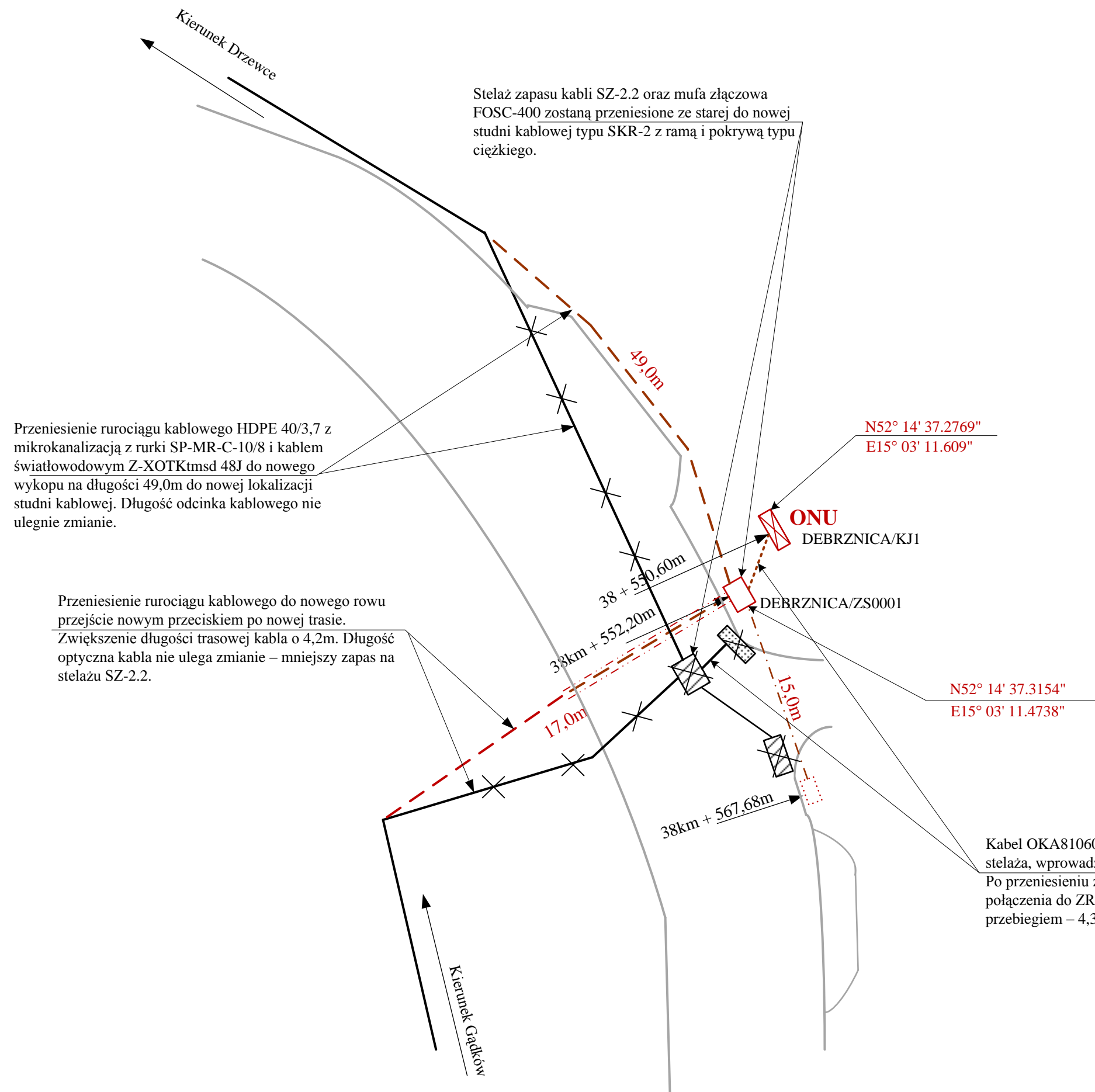
Istniejąca Studnia kablowa telekomunikacyjna SKR-2 klasy A, z ramą typu ciężkiego 600x1000 z pokrywą ciężką z wietrznikiem. **Do demontażu – likwidacja.**

Projektowana nowa Studnia kablowa telekomunikacyjna SKR-2 klasy A, z ramą typu ciężkiego 600x1000 z pokrywą ciężką z wietrznikiem. Zabezpieczona dodatkową, wewnętrzną pokrywą z zamkiem typu ABLOY.

Istniejąca ONU. *Do demontażu – przeniesienia.*

Projektowana nowa lokalizacja ONU DEBRZNICA/KJ1.

Projektowana nowa Studnia kablowa telekomunikacyjna
SKR-1 klasy A, z ramą typu ciężkiego 600x1000 z pokrywą
ciężką z wietrznikiem.



Warunki wydane pismem:
TOTWSCU-ZG.2112-54482/14/WH z dnia 28.11.2014r.

Aktualizacja wydana pismem:
TODDWPU-ZG.2112-75891/15/WH z dnia 17.11.2015r.

„PROMOST” Sp. z o.o.

65-034 Zielona Góra ul. Boh. Westerplatte 11
Tel. +48-68-47-84-500; fax +48-68-47-84-502

Stanowisko	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Data i podpis	
Projektant branży telekomunikacja	mgr inż. Zbigniew Chudziński	2069/00/U	06.2016r.	
Umowa:		ZDW-ZG-WD-85/2013 z dnia 12.04.2013r.		Nr rej. 03/13
Objekt:	Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 138 w miejscowości Debrznica km 38+135,00 – 38+913,00		Etap: PW	Rys. T-3A.1
Nazwa rysunku:	Schemat przebudowy kabla światłowodowego OKA81060 i przeniesienia ONU			

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyszywany, uzupełniany lub odpisywany kumulowalnie bez pisemnej zgody firmy „PROMOST” sp. z o.o. w Zielonej Górze.