



**SITEL, spol. s r.o.**

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

wydana zgodnie z § 13 ustęp 2 ustawy numer 22/97 Sb. [Dz.U.] o wymaganiach technicznych dotyczących wyrobów, w obowiązującym brzmieniu.

My

Sitel, spol. s r.o.

Baarova 957/15

140 00 Praha 4

Numer identyfikacyjny [IČO]: 44797320

Oświadczamy na swoją wyłączną odpowiedzialność, że niżej przywołany wyrób spełnia wymagania przepisów technicznych, o ile jest wykorzystywany w określonych przez nas warunkach to wyrób jest bezpieczny oraz podjęliśmy wszelkie działania, przy pomocy których zapewniamy zgodność z dokumentacją techniczną oraz wymaganiami właściwego rozporządzenia rządu wszystkich wyrobów niżej przywołanego typu wprowadzanych na rynek.

Wyrób:

Studnie kablowe CUBIS, ROMOLD

Wytwórca:

Carson Industries Ltd., Racecourse Road,

Roscommon, Irlandia

ROMOLD TECHNOLOGIES LTD,

P.O. Box: 2507, Afula, Izrael, 18124

Wyrób przeznaczony do montażu elektrycznego, budowy tras kablowych.

Sposób oceny zgodności: § 12 (3) b) ustawy numer 22/1997 Sb.

Przywołane wyżej wyroby są zgodne z normami:

ČSN EN 60670-1:05+Z1:10 + A1:13 Art.7, 8.1, 8.2, 9, 10, 12.1, 12.5, 12.10, 13.1, 13.1.1, 15, 15.3, 16.2, 18

oraz

rozporządzeniem rządu: 163/2002 Sb. – produkcja budowlana (w obowiązującym brzmieniu).

Informacje uzupełniające:

Certyfikat numer 1140449 z dnia 03.06.2014, ważny do 30.06.2017 od EZU [Institut Badawczy Elektrotechniki] Osoba Autoryzowana 201, Pod lisem 129, 171 02 Praha 8-Troja, numer identyfikacyjny [IČO]: 00001481.

Miejsce i data wydania: Praha 13.06.2014



Nazwisko: Ing. Jan Novák, Csc.

Nazwisko: Ing. Miloš Schlitter, Csc.

Funkcja: prezes zarządu, dyrektor

Funkcja: dyrektor techniczny

tel: +420 267 198 111 fax: +420 267 198 222  
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300  
IČO 44797320, DIČ CZ44797320  
spis.zn. C 6725 u Městského soudu v Praze