

**INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**

ul. Szachowa 1,
04-894 Warszawa
tel.: 22 5128 100, faks: 22 5128 625
e-mail: info@itl.waw.pl



**APROBATA TECHNICZNA IŁ
Nr AT/2016-03-001**

AKCEPTACJA

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. 2004 nr 249, poz. 2497) w wyniku postępowania aprobacyjnego przeprowadzonego na wniosek firmy:

**Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy "MATUSZCZYK"
ul. Przemysłowa 5
28-400 Pińczów**

Instytut Łączności - PIB w Warszawie pozytywnie ocenia przydatność do stosowania w inżynierii telekomunikacyjnej następujących wyrobów budowlanych:

Studnie kablowe typoszeregu SK:

- SK-1 jednoczęściowa; SK-1 dwuczęściowa;
- SK-2 jednoczęściowa; SK-2 dwuczęściowa; SK-6 dwuczęściowa;
- SKR-1 jednoczęściowa; SKR-1 dwuczęściowa; SKR-2 dwuczęściowa;
- SKMP-3 i SKMP-4 przelotowe; SKMR-3 i SKMR-4 rozdzielcze;
- SKO-1g, SKO-2g, SKO-4g, SKO-6g, SKO-2p, SKO-4p, SKO-6p, SKO-12 i SKO-16.

Studnie kablowe szafkowe typu SKS:

- SKSA, SKSBP i SKSBL.

Studnie kablowe lotniskowe typu K:

- K1, K2 i K3.

Zwieńczenia studni kablowych typoszeregu SK:

- ZL1, ZL2, ZCZ, Z06, Z10, Z12, Z18, Z20, Z24, Z30-3, Z30-5 i ZSQ6.

Zasobniki złączowe:

- ZZzb-1; ZZzb-2.

w zakresie i na zasadach określonych w niniejszej Aprobacie Technicznej IŁ.

Termin ważności: 2021.03.31

**INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**
ul. Szachowa 1
04-894 WARSZAWA
Nr identyfikacyjny VAT
525-000-93-12



DYREKTOR
Instytutu Łączności – PIB

dr inż. Jerzy Żurek

Warszawa, 2016.03.31