

Do: Inspektor Nadzoru


Od: SKANSKA S.A.

Miasto Katowice  
Wydział Inwestycji  
ul. Warszawska 4  
40-098 Katowice

## WNIOSEK O ZATWIERDZENIE MATERIAŁU

Nr: E - 2

Nazwa zadania: Budowa węzła przesiadkowego – węzeł Ligota w ramach zadania inwestycyjnego „Katowicki System Zintegrowanych Węzłów Przesiadkowych – węzeł Ligota”

<b>Material:</b> Kable nN typu YAKXS			
<b>Producent:</b> TELE-FONIKA Kable Sp. z o. o. spółka komandytowo akcyjna, ul. Wielicka 114, 30-663 Kraków			
<b>Kraj pochodzenia:</b> Polska			
<b>Miejsce wbudowania:</b> Podziemne sieci elektroenergetyczne			
<b>Dotyczy Specyfikacji Technicznej nr:</b> ST.01 SIEC ELEKTROENERGETYCZNA			
<b>Zgłoszony przez:</b>		SKANSKA S.A.	
<b>Załączniki:</b> 1. Deklaracja zgodności Nr TF3/WE/0041			
	<b>Data</b>	<b>Nazwisko</b>	<b>Podpis</b>
<b>W imieniu Wykonawcy</b>	01.08.2017	<b>Skanska S.A.</b> Inżynier Budowy <b>Bartosz Sakwa</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Zatwierdzam:</b> material opisany powyżej do wbudowania w sposób trwały w opisanym powyżej miejscu wbudowania. <b>INSPEKTOR NADZORU</b> <b>Ireneusz Kurcok</b> uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń <b>W imieniu Inwestora:</b> ..... nr ewid. SKA/4282/KWOE/12		<input type="checkbox"/> <b>Odrzucam:</b> material opisany powyżej do wbudowania w sposób trwały w opisanym powyżej miejscu wbudowania (szczegóły decyzji w piśmie). <b>W imieniu Inwestora:</b> .....	

### UWAGI:

DO  
POWYKONAWCZA

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr TF3/WE/0041

Producent:	TELE-FONIKA Kable Spółka z o.o. spółka komandytowo-akcyjna
Adres:	ul. Wielicka 114, 30-663 Kraków, Polska

niniejszym deklaruje, że wyrób:

Opis wyrobu:  
**Kabel elektroenergetyczny w izolacji XLPE opancerzony lub bez pancerza**

Oznaczenie typu:  
YKXS, XKXS, YAKXS, XAKXS, YKwXS, XKwXS, YAKwXS, XAKwXS, wKXSfTY, Ftly, FoY, FpY, FtX, FtIX, FoX, FpX, wAKXSfTY, -Ftly, -FoY, -FtX, FtIX, -FoX, FpX, YKXSfTY, -Ftly, -Foy, Fpy, -Ftx, FtIX, -Fox, Fpx, XKXSfTY, -Ftly, -Foy, -Fpy, -Ftx, -FtIX, -Fox, Fpx, YAKXSfTY, Ftly, -Foy, -Fpy, Ftx, -FtIX, -Fox, -Fpx, XAKXSfTY, -Ftly, -Foy, -Fpy, -Ftx, -FtIX, -Fox, -Fpx

jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy: (łącznie ze wszystkimi jej zmianami)

2006/95/WE	Dyrektywa niskonapięciowa (Dz. U. UE L 374 z dn. 27.12.2006) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U.2007.155.1089)
------------	--

Zgodność wymienionego wyrobu z postanowieniami Dyrektywy potwierdza dotrzymanie wymagań następujących norm

Nr i data wydania:	Tytuł:
PN-HD 603: 06.2006 ZN-96/MP-13-K1203	Kable elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1kV Kable elektroenergetyczne o izolacji z polietylenu usieciowanego na napięcie znamionowe 0,6/1kV

Informacje dodatkowe

--

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: ...04

Kraków, dnia: 2008-10-09

Szymon Dukala, Kierownik Kontroli Jakości TF3  
(imie nazwisko, stanowisko osoby reprezentującej producenta)



(podpis)

Numer dokumentu:



DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA