

Protokol o schválení technických zařízení, výrobků, systémů a technických předpisů pro použití v pražském metru

Na základě předložených dokladů :

- Technická specifikace kabelového souboru pro teplem smrštitelnou jednožilovou přechodovou kabelovou spojku 22 kV, typ CHMP(Pb)1/....//M ze dne 11.11.2013, zpracovatel firma ELTECH CZ s.r.o. Krokova 993/14, Děčín 1
- Montážní návod č. 199227/0606/1/8 na přechodovou spojku z jednožilových kabelů s papírovou izolací napuštěnou stékavým či nestékavým impregnantem
- Katalogový list jednožilové přechodové spojky typ CHMP(3Pb)3-1
- Zkušební protokol přechodové spojky CHMP (3Pb) 20/3 ze dne 6.6.2001 vydaný firmou CELLPACK Electrical Products
- Prohlášení o shodě, vyhotovené firmou CELLPACK Electrical Products dle EN 50393 vystavené dne 15.11.2012
- Prohlášení firmy Cellpack k zastupování firmou ELTECH CZ s.r.o. Krokova 993/14, Děčín 1 v ČR
- Potvrzení výrobce CELLPACK GmbH o prostředí s nebezpečím výbuchu vydané dne 7.10.2008
- Schvalovací list - odsouhlasení:
METROPROJEKT Praha a.s., Miloslav Říha, pověřený specialista technického odboru
Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy, kpt. Ing. Šárka Martinská, zástupce ved. ODSP
DP Praha – p. Oldřich Hořínek, vedoucí odd. Požární prevence
Ing. Karel Mandok, vedoucí služby Elektrotechnika
Ing. Petr Kysilko, vedoucí služby Technologická zařízení a OSM

schvaluji

**používání jednožilových přechodových kabelových spojek za tepla smrštitelných
typu CHMP (Pb)1 /24kV/95-240/M pro VN kabely , od výrobce CELLPACK AG, Švýcarsko,
dodavatele ELTECH CZ s.r.o. Děčín v provozu pražského metra**

Jedná se o soubor se zvýšenou odolností proti šíření plamene na kabely typu „R“ bez zachování funkční integrity.

Při dodávce výrobku musí být předloženo prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. v platném znění.

Podkladový materiál, potřebný ke schválení, je uložen v útvaru 200200.

Platnost tohoto protokolu je 6 let, tj. do 6.2.2020 podle Směrnice 5-2013-00.

Účinnost se stanovuje dnem vydání.

Dopravní podnik hl. m. Prahy
a.s. - společnost
190 22 Praha 9
Jan Šurovský

Ing. Jan Šurovský, Ph.D.
technický ředitel

Rozdělovník: ELTECH CZ, s.r.o. – Ing. Milan Liebl, jednatel společnosti
Krokova 993/14, 405 01 Děčín 1

DP Praha - Ing. Michal Wowesný, vedoucí HZS

Ing. Karel Mandok, vedoucí služby Elektrotechnika

Ing. Petr Kysilko, vedoucí služby Technologická zařízení a OSM

Ing. Marek Kopřiva, vedoucí jednotky Dopravní cesta Metro

adresa DPP : <http://agenda/dpp/ptr/Stranky/default.aspx>

Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy – mjr. Ing. Martin Moudrý, vedoucí ODSP

METROPROJEKT Praha a.s. – Miloslav Říha, specialista technického odboru

Vyřizuje: Karel Holík - 200220
tel. 222 672 923