

Always. Reliable. Tight.



TESNITEV ŽE OBSTOJEČIH SN, NN KABLOV

RTP ŠKOFJA LOKA

UPORABA DELJIVIH UVODNIC FZR-G V KOMBINACIJI Z HSI150-K... KOT REZERVA IN INDIVIDUALNIMI TESNILI HRD



Obstoječe stanje – voda priteka povsod



Izrez okna v steni in montaža deljivih cementnih uvodnic FZR-G, ki omogočajo sanacijo obstoječega stanja kablov.



Detajlna slika iz katere se vidi, da sta polovici zlepljeni skupaj



Končna situacija izdelana s Hauff Technik elementi

RTP Škofja Loka

Sanacija obstoječega prehoda kabelske kanalizacije in kablov v objekt, ki niso bila vodotesna. Investitor se je odločil, da želi imeti objekt tesnjen pred vlago, vodo in glodalci.

Proizvajalec vodotesnih prehodov Hauff Technik je pri projektu sodeloval s svojimi standardnimi in individualnimi rešitvami za zatesnitev srednje in nizko napetostih kablov.

INFORMACIJE

Lokacija	Frankovo naselje 1, 4220 Škofja Loka
Investitor	ELEKTRO GORENJSKA d.d., Ul. Mirka Vadnova 3a, 4000 Kranj
Projektant	ELEKTRO GORENJSKA d.d., Ul. Mirka Vadnova 3a, 4000 Kranj
Izvajalec	BAUIMEX d.o.o., Pot v puškarno 11, 4000 Kranj

REŠITVE, KI JIH JE PONUDIL HAUFF-TECHNIK

Tehnični podatki	Individualno izdelana tesnila HRD v kombinaciji s standardnimi uvodnicami ter omogočanje tesnitve še dodatnih kablov
Zahteve	Zagotoviti vodotesnost prehoda kablov v objekt.
Uporabljeni izdelki	HSI 150-K 2/300, dvostranska uvodnica FZR-G-100/300, deljiva cementna uvodnica FZR-G-150/300, deljiva cementna uvodnica FZR-G-200/300, deljiva cementna uvodnica FZR-150/300, cementna uvodnica HRD individualna tesnila HSI 150-M168 WR, sistemski pokrov

Hauff-Technik GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Tel. +49 7322 1333-0
Fax +49 7322 1333-999

office@hauff-technik.de