

PŘÍLOHA Č.1 CERTIFIKÁT O PROŠKOLENÍ

Schválené výrobky- systémy vodotěsných izolací:

Označení	Název	Podklad	Přípravná vrstva	Vodotěsná vrstva	Ochranná vrstva
SVI/019/2016	Paraelast Bridge	beton	penetračně adhezni nátěr	Paraelast Bridge	geotextilie, XPS, beton, AB, LA, cih
SVI/020/2016	Paraelast Bridge	beton	penetračně adhezni nátěr	Paraelast Bridge	geotextilie, XPS, beton, AB, LA, cih.
SVI/021/2016	Paraelast Bridge	beton	žádná nebo geotextilie	Paraelast Bridge	geotextilie, XPS, beton
SVI/022/2016	Paraelast Bridge	zhuťněná přesypávka	geotextilie	Paraelast Bridge	geotextilie

Rozsah školení:

- Aplikace asfaltových pásů:
 - TNŽ 73 6280- Navrhování a provádění vodotěsných izolací železničních mostních objektů
 - Zásady pokládky asfaltových pásů dle vzorových TPD IS

Kontaktní osoba:

Tomáš Hodek (email: hodek@nhcz.cz, tel.: 601 126 188)

Seznam proškolených:

Tomáš Hodek
 Pavel Novotný
 Milan Kosina
 Martin Hospůdka
 Milan Černoorský
 Petr Daněk
 Jakub Karhan
 Josef Libánský

Ve Svobodě nad Úpou dne 16.8.2019



KVK PARABIT, a.s.
 Nádražní 450
 CZ-542 24 Svoboda n. Ú.
 Telefon: +420 499 847 511
 IČO: 275 37 749 DIČ: CZ27537749

/17



Ing. Václav Jakubčík
 technik