



- H.I. ASFALTOVÁ ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR tl. 4mm CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ
- H.I. ASFALTOVÁ GLASTEK 30 STICKER PLUS KVK SAMOLEPÍČÍ tl. 3mm
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER STYRODUR 3035CS tl. 200mm (300kPa)
- PAROZÁBRANA SARNAVAP 4000 tl. 0,2mm
- SPÁDOVÁ VRSTVA Z PĚNOBETONU tl. 50-120mm
- ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE Z BETONU C 25/30 - XC3, XD1 - CI 0.2 - Dmax 22mm - S4 tl. 200mm
- OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ WEBER tl. 15mm

- H.I. ASFALTOVÁ ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR tl. 4mm CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ
- H.I. ASFALTOVÁ GLASTEK 30 STICKER PLUS KVK SAMOLEPÍČÍ tl. 3mm
- OSB DESKA VODĚODOLNÁ tl. 30mm
- PŘIPOJOVACÍ PLECH POZINKOVANÝ PRO OKAPOVÝ HÁK tl. 2mm
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER STYRODUR 3035CS tl. 160mm (300kPa)
- PAROZÁBRANA SARNAVAP 4000
- OKAPOVÝ PLECH POZINKOVANÝ tl. 2mm
- SPÁDOVÁ VRSTVA Z PĚNOBETONU tl. 50-120mm
- ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE Z BETONU C 25/30 - XC3, XD1 - CI 0.2 - Dmax 22mm - S4 tl. 200mm

- PLECHOVÁ OKAPNICE (ŽÁROVÝ POZINK) tl. 1mm, LAKOVANÝ BARVA ČERVENÁ (RAL 3020)
- SPECIÁLNÍ HLINÍKOVÝ NOSNÝ C PROFIL DEK PRO UCHYCENÍ OKAPOVÝCH HÁKŮ (SPÁD JE ZAJIŠTĚN UCHYCENÍM C PROFILU 1cm/1m²) KOTVENÝ DO DUBOVÝCH TRÁMEČKU 80 x 80mm VZDÁLENÝCH 500mm KOTVENÝCH DO PĚNOBETONU

- OKAPOVÝ HÁK HLINÍKOVÝ PRO OKAPOVÝ ŽLAB DEK Ø150mm, LAKOVANÝ BARVA ČERVENÁ (RAL 3020)
- OPLECHOVÁNÍ- ZÁKRYT TEPELNÉ IZOLACE POZINKOVANÁ tl. 0,6mm
- PLECHOVÁ OKAPNICE (ŽÁROVÝ POZINK), LAKOVANÁ BARVA ČERVENÁ (RAL 3020) tl. 1mm

- TRVALE PLASTICKÝ TMEL
- ZAKONČOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ OMÍTATELNÝ
- ŠROUBY DO BETONU FBS II Ocel Zinek bílý 6x40mm
- ŠROUBY DO BETONU FBS II Ocel Zinek bílý 10x260mm

- OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ WEBER tl. 15mm + NÁTĚR Systém Sto BetonOptik
- ŽB STĚNA Z BETONU C 25/30 - XC3, XD1 - CI 0.2 - Dmax 22mm - S4 tl. 200mm
- TEPELNÁ IZOLACE BACHL EPS 70F tl. 180mm
- FASÁDNÍ OMÍTKA WEBER tl. 15mm + NÁTĚR WEBERTON METALLIC 03
- PENETRAČNÍ NÁTĚR- DLE VÝROBCE
- JÁDROVÁ OMÍTKA Weberdur klasik JST SE SÍŤOVINOU

KOTVA PRO ETICS

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY:

OKAPNÍČKA: ROZVINUTÁ DÉLKA 240mm

OPLECHOVÁNÍ (ZÁKRYT IZOLACE): ROZVINUTÁ DÉLKA 495mm

OKAPNÍČKA: ROZVINUTÁ DÉLKA 340mm

OKAPOVÝ HÁK: ROZMĚRY VIZ DEK

NOSNÝ C PROFIL: ROZMĚRY VIZ DEK

OKAPOVÝ ŽLAB: ROZMĚRY VIZ DEK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ	
KATEDRA KONSTRUKCÍ POZEMNÍCH STAVEB			
	VYPRACOVAL:	VEDOUČÍ B.P.	ŠKOLNÍ ROK: 2019/2020
	Jan Samek	Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.	FORMÁT: 2xA4
	STAVBA:		OBOR: R
	HASIČSKÁ ZBROJNICE		MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU:
VÝKRES:		1:5	15
DET E (DETAIL U OKAPU)			