



- OTRYSKAT VRCHNÍ ČÁST I BOČNÍ ČÁST STĚNY ŽB PILÍŘE POUZE VÝŠKY 300 mm OD VRCHNÍ HRANY A ODSTRANIT NESOUDRŽNÉ POVRCHOVÉ VRSTVY (TRYSKAT POUZE BROKY S ODSÁVÁNÍM!)
- PLOCHY: VRCHNÍ ČÁST 25 m², BOČNÍ STĚNY VČETNĚ ZEŠIKMENÍ CELKEM 6 m²
- NOVÉ PROVEDENÍ PENETRAČNÍHO NÁSTRÍKU - OBSAHUJÍCÍ PRYSKYŘIČNOU SLOŽKU BEZ ROZPOUŠTĚDEL A TVRDIDLO, APLIKAČNÍ TEPLOTA V ROZMEZÍ -10 AŽ +30 °C, TYPICKÁ HODNOTA SPOTŘEBY 0,25 kg/m² (ZÁVISÍ NA MÍŘE PORÉZNOSTI A STRUKTUŘE POVRCHU)
- PROVEDENÍ NOVÉ HYDROIZOLACE (URČENÉ PRO MOSTOVÉ KONSTRUKCE) - POPIS: **HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA** - NA BÁZI METHYL-METAKRYLÁTOVÝCH PRYSKYŘIC, KTERÁ RYCHLE TUHNE A VYTVÁŘÍ PEVNOU, PRUŽNOU A BEZEŠVOU MEMBRÁNU, KTERÁ JE NANÁŠENA NÁSTRÍKEM. DOPORUČENÝ VÝROBEK - DECSEAL. URČENÍ PRO MOSTOVÉ KONSTRUKCE - POCHOZÍM ZATÍŽENÍM. BĚHEM REALIZACE RESP. NANÁŠENÍ NENÍ OVLIVNĚNA OKOLNÍ TEPLOTOU. ZAJIŠŤUJE OCHRANU PROTI KOROZI, VODĚ A IONTŮM CHLORIDU. VLASTNOSTI - PEVNOST V TAHU 11,8 MPa, TAŽNOST (TYPICKÁ) 130%, PEVNOST PŘETRŽENÍ (TYPICKÁ) 70 N/mm². PŘÍPRAVA PODKLADU A ZPŮSOB NANÁŠENÍ DLE PODKLADŮ SKUTEČNĚ VYBRANÉHO VÝROBCE.
- PROVEDENÍ NANESENÍ PROTISKLUZOVÉ STĚRKY (STEJNÁ HYDROIZOLAČNÍ HMOTA VIZ PŘEDCHOZÍ BOD ALE S JEMNÝM PÍSKEM) VE SVĚTLE ŠEDÉ BARVĚ
- PLOCHY: VRCHNÍ ČÁST 25 m², BOČNÍ STĚNY VČETNĚ ZEŠIKMENÍ CELKEM 6 m²
- POZNÁMKA:**
 - *OCELOVÉ PRVKY BUDOU PONECHÁNY NA SVÉM PŮVODNÍM MÍSTĚ. ČIŠTĚNÍ A NOVÝ OCHRANNÝ NÁTĚR NA ŽB PILÍŘ BUDOU PROVEDENY KOLEM TĚCHTO PRVKŮ.*

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE

ČIŠTĚNÉ POVRCHY VČETNĚ NOVÉHO NÁTĚRU

POZNÁMKY:
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ STAVBY A TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ, ROZMĚRY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JSOU POUZE ORIENTAČNÍ!

VAKprojekt s.r.o.

Kněžskodvorská 2544, 370 04 České Budějovice 3
Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KOPIE ČÍSLO
ING. PETR KOHOUTEK	ING. JAN BROŽ	
		
OKRES	KUTNÁ HORA - STŘEDOČESKÝ KRAJ	STUPEŇ PROJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)
MÍSTO STAVBY	k. ú. NESMĚŘICE [793647]	
INVESTOR	POVODÍ VLTAVY S.P., STÁTNÍ PODNIK, HOLEČKOVA 3178/8, SMÍCHOV, 150 00 PRAHA 5	
NÁZEV AKCE	VD ŠVIHOV - OPRAVA NÁTĚRU PŘÍSTUPOVÉ LÁVKY NA SO	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO-01 OBNOVA POVRCHU OCELOVÉ LÁVKY	DATUM PROJEKTU 01/2024
OBSAH VÝKRESU	ŘEZ BETONOVÝM PILÍŘEM	FORMÁT VÝKRESU 2x A4
		MĚŘÍTKO 1:25
		Č. VÝKRESU D.1.20