



**SOUHRN PRACÍ PRO TRYSKÁNÍ A OBNOVU NÁTÉRŮ OCELOVÉ LÁVKY:**

VSTUPNÍ BRÁNA:

- PŘED TRYSKÁNÍM A NOVÝMI NÁTĚRY DOČASNĚ DEMONTOVAT A POTÉ NAVRÁTIT CEDULI (1.STUPEŇ OCHRANNÉHO PÁSMA)

OCELOVÁ LÁVKA:

- PŘED TRYSKÁNÍM A NOVÝMI NÁTĚRY DOČASNĚ DEMONTOVAT A POTÉ NAVRÁTIT: EL.PILÍŘE - 2ks,

KAMERY S NOSNOU KONSTRUKCÍ VČETNĚ PŘÍVODNÍHO KABELU V CELÉ DÉLCE - 1ks

- NAVÍC BUDOU VŠECHNY KABELY V KORIDORECH POD POCHOZÍMI ZÁKRYTOVÝMI DESKAMI OBALENY NEPRODÝŠNOU FOLIÍ -

A V MÍSTECH, KDE SE AKTUÁLNĚ BUDE PROVÁDĚT ČIŠTĚNÍ A NÁTĚR OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE OSAZEN

OCHRANNÝ POSUVNÝ ŽLAB KOLEM KABELŮ, ŽLAB VIZ VÝKRESOVÁ ČÁST.

SPODNÍ ZAVĚŠENÁ POMOCNÁ PLOŠINA:

- TATO STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ PLOŠINA BUDE DEMONTOVÁNA A PŘEVEZENA NA BŘEH POMOCÍ PONTONU, KTERÝ MÁ VE VLASTNICTVÍ INVESTOR, KDE BUDE ROZŘEZÁNA A ODSTRANĚNA.

POTÉ BUDOU DOPRAVENY STEJNÝM ZPŮSOBEM DVĚ NOVÉ POMOCNÉ PLOŠINY, KAŽDÁ NA JEDNU ČÁST OCELOVÉ LÁVKY. PŘESUN OPĚT POMOCÍ PONTONU NA VODĚ.

POZNÁMKA: DLE AKTUÁLNÍ VÝŠKY HLADINY VODY V NÁDRŽI BUDE NA PONTONU VYSTAVĚNA JEDNODUCHÁ PODPĚRNÁ KONSTRUKCE ZAJIŠŤUJÍCÍ DOSTATEČNOU VÝŠKU

NOVÝCH POMOCNÝCH PLOŠIN PŘI UKOTVENÍ NA STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ LÁVCE.

**LEGENDA:**

-  STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE
-  STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ A DĚLÍČÍ BRÁNA
-  OSY OCELOVÉ KONSTRUKCE

**POZNÁMKY:**

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

<b>VAK projekt</b> s.r.o.		Kněžskodvorská 2544, 370 04 České Budějovice 3 Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz
ZODP. PROJEKTANT ING. PETR KOHOUTEK	VYPRACOVAL ING. JAN BROŽ	KOPIE ČÍSLO
OKRES KUTNÁ HORA - STŘEDOČESKÝ KRAJ		STUPEŇ PROJEKTU
MÍSTO STAVBY k. ú. NESMĚŘICE [793647]		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO
INVESTOR POVODÍ VLTAVY S.P., STÁTNÍ PODNIK, HOLEČKOVA 3178/8, SMÍCHOV, 150 00 PRAHA 5		PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)
NÁZEV AKCE		DATUM PROJEKTU
VD ŠVIHOV - OPRAVA NÁTĚRU PŘÍSTUPOVÉ LÁVKY NA SO		01/2024
STAVEBNÍ OBJEKT		FORMÁT VÝKRESU
SO-01 OBNOVA POVRCHU OCELOVÉ LÁVKY		4x A4
OBSAH VÝKRESU		MĚŘÍTKO
OSOvé SCHÉMA OCELOVÉ LÁVKY		1:200
		Č. VÝKRESU
		D.1.1