



**LEGENDA:**

NOVÁ KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ

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

**VÝPIS DÉLEK ZÁBRADLÍ:**

VÝPIS DÉLEK JEDNOTLIVÝCH SEGMENTŮ NOVÉHO ZÁBRADLÍ		
SEGMENT	POČET KUSŮ SEGMENTU ZÁBRADLÍ	CELKEM (m)
2,12	2	4,24
1,72	2	3,44
2,75	2	5,50
3,00	30	90,00
1,85	2	3,70
2,41	2	4,82
3,22	4	12,88
2,30	1	2,30
CELKOVÁ DÉLKA		126,9

<div><div>VAK projekt s.r.o.</div><div>B. Němcové 12/2, 370 01 České Budějovice</div><div>Tel.: 602 150 148; Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz</div></div>			
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUcí ÚTVARU
ING. PUDIL JIŘÍ	ING. JAN BROŽ	ING. JAN BROŽ	ING. PUDIL JIŘÍ
<div><div>OKRES</div><div>KUTNÁ HORA - STŘEDOČESKÝ KRAJ</div><div>MÍSTO STAVBY</div><div>k. ú. NESMĚŘICE [793647]</div><div>INVESTOR</div><div>POVODÍ VLTAVY S.P., STÁTNÍ PODNIK, HOLEČKOVA 3178/8, SMÍCHOV, 150 00 PRAHA 5</div><div>NÁZEV AKCE</div><div>VD ŽELIVKA - SANACE BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ PLOŠINY NA KÓTĚ 381,30</div><div>STAVEBNÍ OBJEKT</div><div>SO-01 STAVEBNÍ ÚPRAVY SDRUŽENÉHO OBJEKTU</div><div>OBSAH VÝKRESU</div><div>PŮDORYS ZÁBRADLÍ - SPODNÍ PLOŠINA</div></div>			
KOPIE ČÍSLO			
STUPEŇ PROJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)			
DATUM PROJEKTU 04/2019			
FORMÁT VÝKRESU 2x A4			
MĚŘÍTKO 1:150			
Č. VÝKRESU D.1.9			