



Z1

- 1.1 - čtverový profil 60x60x5 - jednotková hmotnost - 7,89 kg/m
celková délka - 19,8 m, celková hmotnost - 156,2 kg
- 1.2 - trubka 16/2 - jednotková hmotnost - 0,677 kg/m
celková délka - 49,6 m, celková hmotnost - 33,6 kg

Z2

- 2.1 - čtverový profil 60x60x5 - jednotková hmotnost - 7,89 kg/m
celková délka - 14,4 m, celková hmotnost - 113,6 kg
- 2.2 - trubka 16/2 - jednotková hmotnost - 0,677 kg/m
celková délka - 60,5 m, celková hmotnost - 40,9 kg

POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRVKŮ ZÁBRADLÍ - NÁTĚR

NÁVRH KONSTRUKCE NOSNÝCH SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ 1.1, NA KTERÉ JSOU KOTVENY
VODÍCÍ PROFILY SCHODIŠŤOVÉ PLOŠINY - VIZ D.1.2 - STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ČÁST

<div>ApA</div> <div>ARCHITEKTONICKO-PROJEKTOVÝ ATELIER</div> <div>VAMBERK s.r.o.</div> <div>PROJEKTOVÉ A VÝTVARNÉ PRÁCE - INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div> <div>Smetanovo nábř. 180</div> <div>517 54 VAMBERK</div> <div>IČO: 64255727 tel.: 603 569 700</div> <div>DIČ: CZ-64255727 494 544 151</div>		<div>ZODP. PROJEKTANT: ING. S. LEJSEK</div> <div>apa-vamberk@volny.cz</div>	<div>VYPRACOVAL: ING. I. ČERNÁ</div> <div>c.i@email.cz</div> <div></div>
MU.: HOLICE		KRAJ: PARDUBICKÝ	
MÍSTO STAVBY: k.ú. HOLICE V ČECHÁCH			
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 53002 PARDUBICE		ÚČEL: PD	Č. PARÉ: <div>1</div>
AKCE: STŘEDNÍ ŠKOLA AUTOMOBILNÍ HOLICE MODERNIZACE DÍLEN ODBOURNÉHO VÝCVIKU A PRAXE		DATUM: 05/2017	
OBJEKT: <div>OBJEKT C - STAVEBNÍ PRÁCE</div>		Č. ZAK.: C/023/16	
ČÁST: D-DOKUMENTACE OBJEKTŮ: D.1.1-ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ARCHIV: dwg\sk\hol	
OBSAH: <div>SCHODIŠŤOVÉ ZÁBRADLÍ ROZVINUTÉ POHLEDY</div>		FORMÁT: 2A4	Č. VÝKRESU: <div>1:50</div> <div>D-1.1.11</div>
		KÓTY V: mm	
		ZMĚNA:	