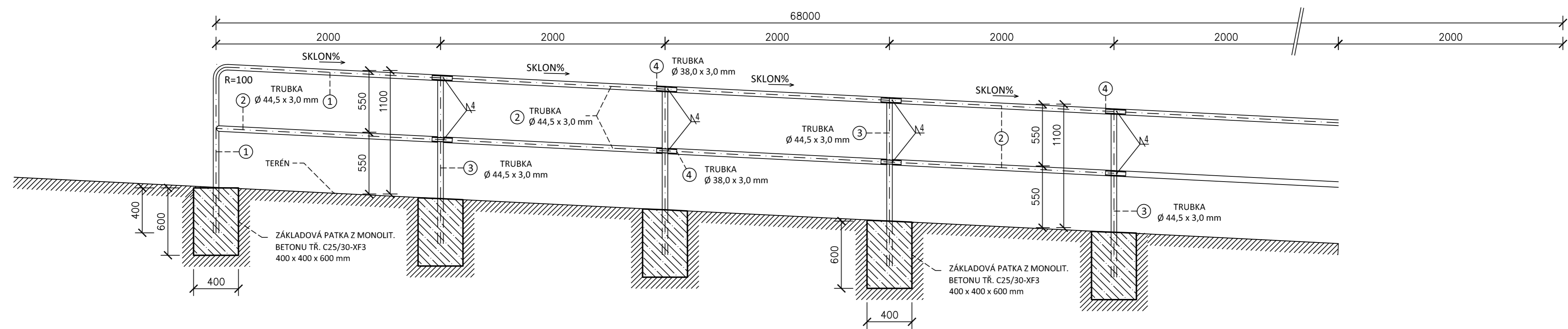


VÝKRES ZÁBRADLÍ 1:25

- DVOUMADLOVÉ ZÁBRADLÍ - km 0,030-0,100, DL. 68,0 m
- BAREVNÝ NÁTĚR ZÁBRADLÍ - DLE VÝBĚRU INVESTORA



HMOTNOST ZÁBRADLÍ

PRVEK	PROFIL	HMOTNOST	POČET ks	HMOTNOST CELKEM
č.1)	OCELOVÁ TRUBKA Ø 44,5 x 3,0 mm	3,500m x 3,069 kg/m = 10,74 kg	2	21,48 kg
č.2)	OCELOVÁ TRUBKA Ø 44,5 x 3,0 mm	2,000m x 3,069 kg/m = 6,14 kg	66	405,24 kg
č.3)	OCELOVÁ TRUBKA Ø 44,5 x 3,0 mm	1,500m x 3,069 kg/m = 4,60 kg	33	151,80 kg
č.6)	OCELOVÁ TRUBKA Ø 38,0 x 2,6 mm	0,180m x 2,270 kg/m = 0,41 kg	66	27,06 kg
CELKEM kg			167	605,58 kg

PLOCHA ZÁBRADLÍ

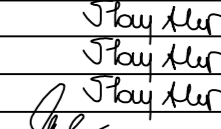
PLOCHA	POČET ks	PLOCHA CELKEM
3,100m x 0,140 m²/m = 0,434 m²	2	0,868 m²
2,000m x 0,140 m²/m = 0,280 m²	66	18,480 m²
1,100m x 0,140 m²/m = 0,154 m²	33	5,082 m²
0,180m x 0,120 m²/m = 0,022 m²	66	1,452 m²
CELKEM m²	167	25,882 m²

POZNÁMKA:

ZÁBRADLÍ Z OCELOVÝCH BEZEŠVÝCH TRUBEK  
POVRCHOVÁ OCHRANA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM PONOREM A NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU  
(1x ZÁKLADNÍ NÁTĚR, 1x NÁTĚR EMAILOVÝ)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SO 101

Kreslil:	Ing. Aleš SLOUP		<div><div>OPTIMA</div><div>spol. s r.o.</div><div>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST</div><div>Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto</div><div>tel.: 465 420 911</div><div>e-mail: info@optima-vm.cz</div></div>
Zpracoval:	Ing. Aleš SLOUP		
Zodp. projektant:	Ing. Aleš SLOUP		
Hlavní projektant:	Ing. Bohuslav SHEJBAL		
Technická kontrola:	Ing. Bohuslav SHEJBAL		
Kraj: VYSOČINA	Okres: ŽDĀR N. SÁZAVOU	Obec: BŘEZÍ	
Investor: KRAJ VYSOČINA, ŽITKOVA 1882/57, 587 33 JIHLAVA			
Akce:			
II/390 BŘEZÍ - SANACE SVAHU			
Objekt: SO 101 SANACE SVAHU			
Obsah:			
VÝKRES ZÁBRADLÍ			

Stupeň:	DUSP+PDPS
Zak. č.:	4560–20–3
Arch. č.:	3890
Datum:	02/2021
Formát:	3A4
Měř.:	Číslo příl. výkresu:
1 : 25	D-1.9
Kóty: m	