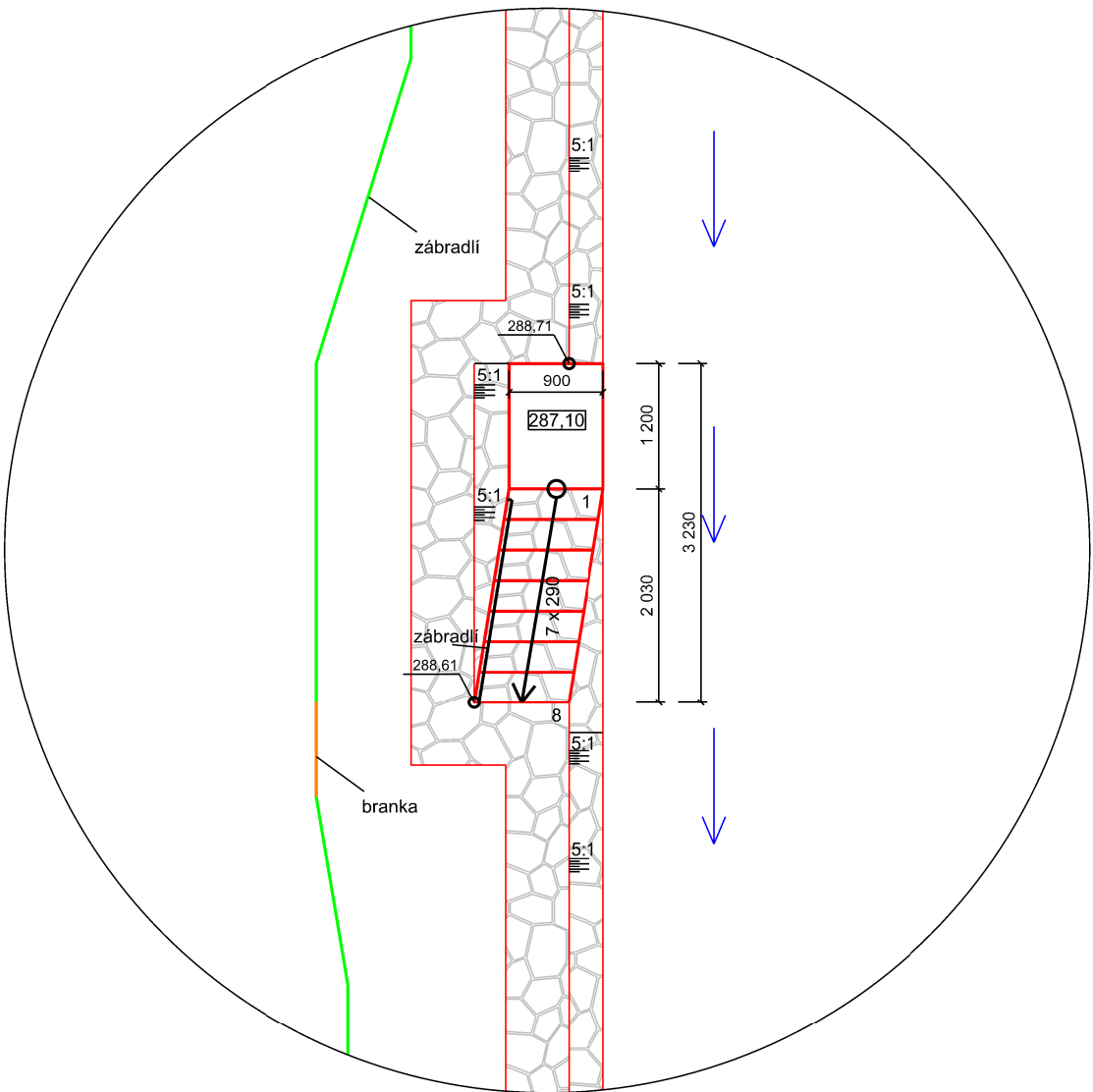
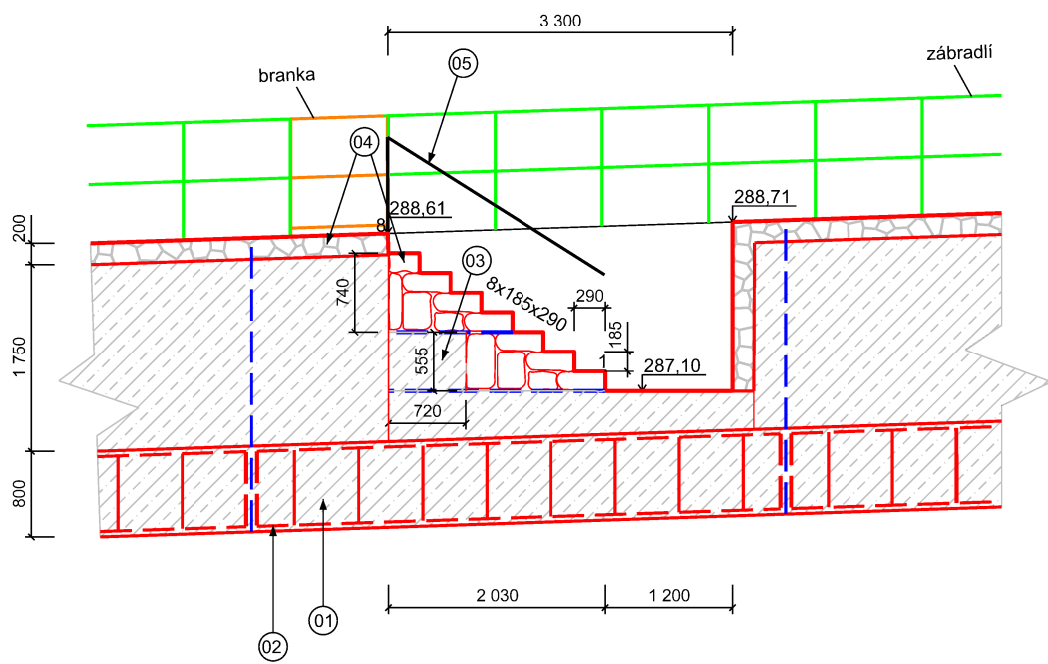


Půdorys  
M 1:50



Podélný řez  
M 1:50



- 01 Betonový základ - pro zeď a schodiště  
- beton C25/30 - XF3
- 02 Konstrukční vyztužení základu - KARI síť 8/100 r.dl. 5,0 m
- 03 Betonový dřík tížné zdi a schodiště  
- beton C25/30 - XF3  
- konstrukčně vyztužen KARI 8/100
- 04 Kamenný lic zdi včetně koruny a kamenný lic schodiště včetně jednotlivých sch. stupňů  
- vyzdění z čedičových lomových kamenů 300x300 mm (min. 50 Kg) na vazbu z rezného zdiva na MC 25 pro MX3. Lic bude proveden jako ztracené bednění v tl. 300 mm, po vyzdění na výšku záběru bude odlit dřík betonové zdi a následně vyzdíváno dále
- 05 Trubka Ø 60, Ocel S 235  
- délka 3,3m

AZ CONSULT, spol. s r.o.  
Číslo zakázky.....170/20  
Výrobek uvolněn k použití  
Datum.....VI.2021 ③

Odpov. proj.: Ing. Martin David		<b>AZCONSULT®</b> spol. s r. o.  Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval: Patrik Malovec			
Kontroloval: Ing. Martin Valenta			
Kraj: Ústecký	Místo: Osek u Duchcova		
Objednatel: Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			
Akce: Osecký potok, ř.km 1,530 - 1,598 (Osek - náves) - úprava koryta		Zn. souboru: ...	
Výkres: Výkres schodiště		Stupeň: DSJ	Formát: 3× A4
		Č. zak.: 170/20	Č. paré :
		Datum: VI.2021	
		Měřítko: 1: 50	Č. přílohy: D.12
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT, spol. s r.o.			