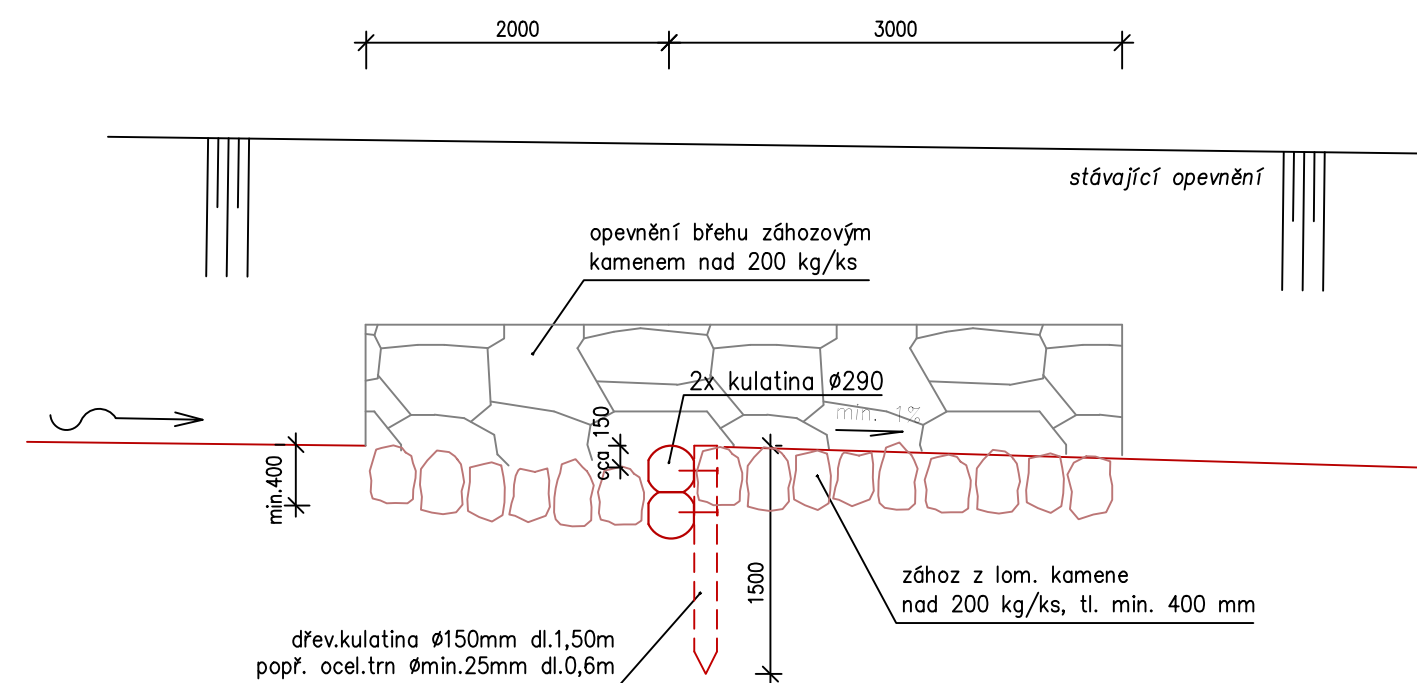


PODÉLNÝ ŘEZ



právní břeh

šifka koryta

levý břeh

min. 1000

min. 500

1500

1500

1500

1500

min. 500

$Q_{20} = \text{kóta hladiny}$

zához z lom. kamene nad 200 kg/ks, tl. min. 400 mm

$\phi 290$

$1 : 1,5$

opevnění břehu záhozovým kamenem nad 200 kg/ks

$\phi 150 \text{ mm dl. } 1,50 \text{ m}$

opevnění břehu záhozovým kamenem nad 200 kg/ks

1500

min. 400

1500

min. 500

1500

1500

min. 500

Poznámka :
dřevěné piloty $\phi 150 \text{ mm dl. } 1,50 \text{ m}$ v místech založení d. skalního podloží nahradit ocel. trny $\phi \text{ min. } 25 \text{ mm dl. } 0,6$


Poznámka :
dřevěné piloty Ø150mm dl.1,50m v místech založení do
skalního podloží nahradit ocel. trny Ømin.25mm dl.0,6m

[illegible]

- uložení kamenů ve dně na štět, s vynecháním štěrbin šířky 50–150 mm pro úkryty vodních živočichů
- urovňování líce záhozu ve dně s výškovými rozdíly 50–150 mm pro úkryty vodních živočichů
- prošterkování záhozu ve dně do úrovně 200 mm pod niveletu dna materiálem z odtěžení nánosů

ř. km 22,350
ř. km 22,527

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v

PROJEKTANT:	KONTROLA:	ZODP. PROJEKTANT:	 LESPROJEKT KRNOV S.R.O.
Ing. Vlasta Horáková	Ing. Ladislav Řehka	Ing. Ladislav Řehka	
INVESTOR: Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava			
KRAJ: Olomoucký	MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Jeseník		
STAVBA:	Úprava Bělé ř. km 21,720-23,120, opravy stupňů ř. km 22,615; 22,670 a 22,722 SO 01 Opravy opevnění (DHM č. 06259)		FORMÁT: 4x A4 DATUM: 11/2021 STUPEŇ: DOS ARCH. ČÍSLO: 44052
OBSAH:	STABILIZACE DNA DŘEVĚNÝM PRAHEM		MĚŘÍTKO: 1 : 50 ČÍSLO VÝKRESU: 01-D.3.A.2

 **LESPROJEKT KRNOV**
S.R.O.
Revoluční 1138/76, 794 02 KRNOV
Tel. 554 615 878, Fax: 554 611 430