

Diagram illustrating the cross-section of a drainage ditch (nádrže) and its slope reinforcement.

**Labels and Dimensions:**


- Zed' nádrže**: Wall of the ditch.
- práh 300 x 150 mm**: Concrete curb.
- h 300 x 150 mm**: Height of the curb.
- 0,2**: Thickness of the curb.
- Výztuž betonového práhu**: Reinforcement of the concrete curb.
- 1 : 3,5**: Slope ratio.
- Cesta**: Road.

**Reinforcement Layers (from bottom to top):**

- Podkladní zemina**: Bedding.
- Štěrkopísek**: Crushed stone.
- Zatravnění**: Grassing.
- Kamenná rovnání**: Stone leveling.

**Additional Labels:**

- Kamenna rovnánina 300 mm**: Stone leveling layer, 300 mm thick.
- Podkladní štěrkopísek 100 mm**: Bedding crushed stone, 100 mm thick.
- Podkladní zemina**: Bedding.
- Osetí travinou**: Grassing.

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL		VYPRACOVAL		<div></div> <div>Osadní 12a, 170 00 Praha 7, T: 283 872 265, F: 283 872 266 E: info@aquion.cz, W: www.aquion.cz</div>	
Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA		Ing. Tomáš Pivrnec		Ing. Jaroslav Blažek			
KRAJ: Pardubický		PÚ: Přelouč		SÚ: Přelouč		OÚ: Přelouč	
INVESTOR: Město Přelouč							
<b>Tupesy, Podvrdy - požární nádrž - oprava obvodové zdi</b>						DATUM	01/2019
						FORMÁT	A4
						MĚŘÍTKO	1:250
						STUPEŇ	DPS
						ČÍS.ZAKÁZKY	SL4001800094
						ARCHIVNÍ.ČÍS	SL4001800094
NÁZEV VÝKRESU						Č. MAP. LISTU	ČÍS.VÝKRESU
Vzorový příčný řez							D.1.2