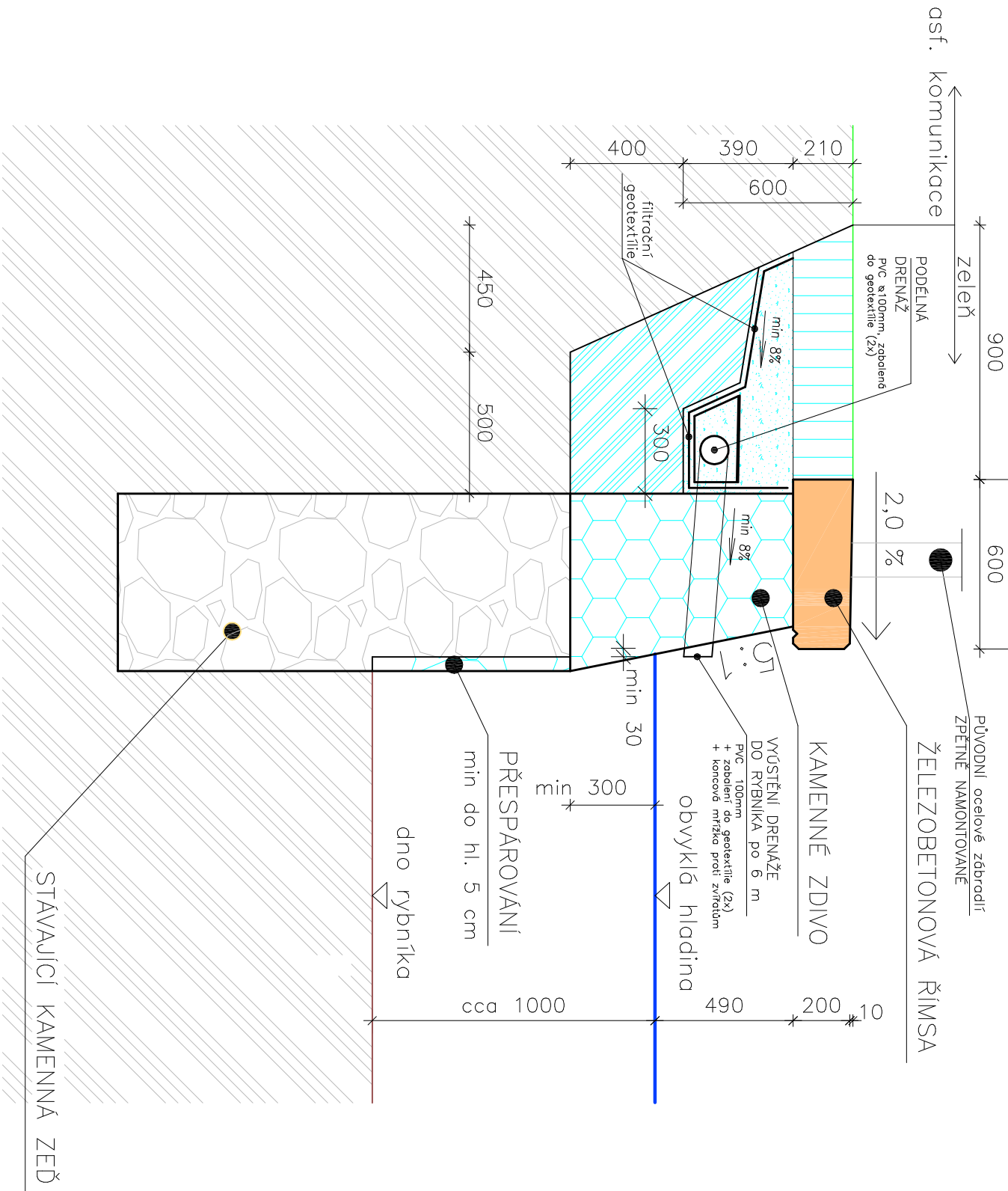


Typický řez opěrné zdi

Nový stav



Legenda šrafovaní

	Nová římsa opěrné zdi		Stávající kamenná zeď
	Nová kamenná zeď z původních kamenů na cementovou maltu		Hutněný zásyp původní zeminou
	Ornice osetá travou		Původní terén

BETON ŘÍMSY: C30/37 EN 206-1. Cat.2, XF4, XD3, XC3, F2; Dmax=22; Cnom=35
BETON OPEVNĚNÍ: C25/30 EN 206-1. Cat.2, XF3, XC4; F2; Dmax=22; Cnom=35

Zodpovědný projektant	HIP	Vypracoval
Ing. Miroslav Inwald	Ing. Jan Červinka	Ing. Jan Červinka
Investor: Město Nové Město n. M., Vratislavovo nám. 103, 592 31		
Místo stavby: KÚ Petrovice, parcelní čísla 80, 81/1		
Okres: Žďár nad Sázavou	Kraj: Vysočina	

ENVIGEST PRO s.r.o.

Žďárská 990
592 31 Nové Město na Moravě
IČ 29319382
www.envigest.cz

tel. 777 616 825 envigest@envigest.cz

STAVEBNÍ ÚPRAVY OPĚRNÉ ZDI RYBNÍKA V PETROVICÍCH II. etapa

Typický řez

Jedná se o soubor plánů a řezů, které jsou součástí projektu a nemají právní platnost. Všechny údaje jsou zjednodušeny a neobsahují detaily. Všechny údaje jsou zjednodušeny a neobsahují detaily.