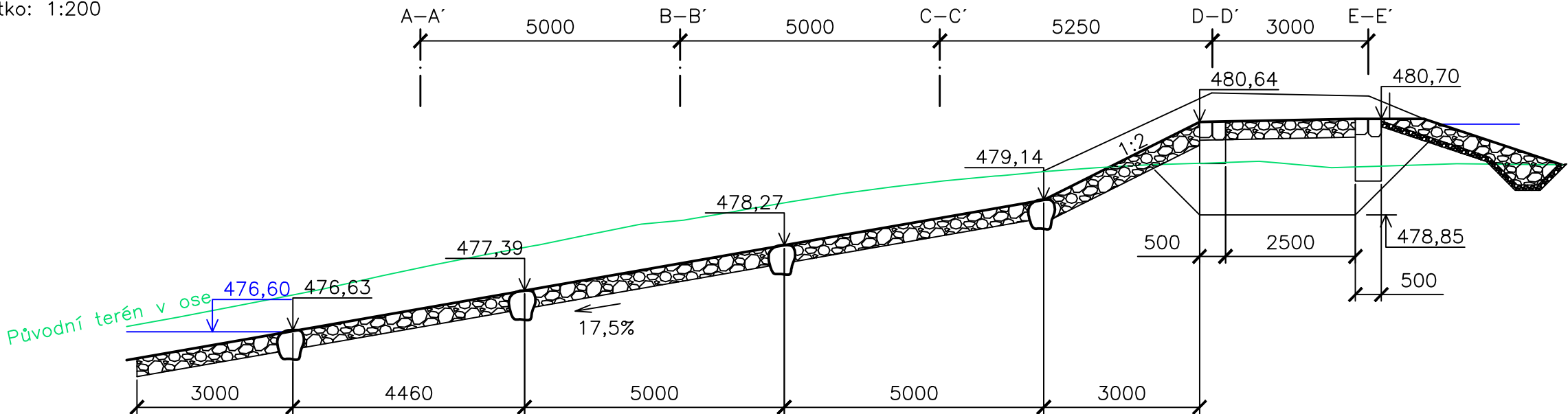
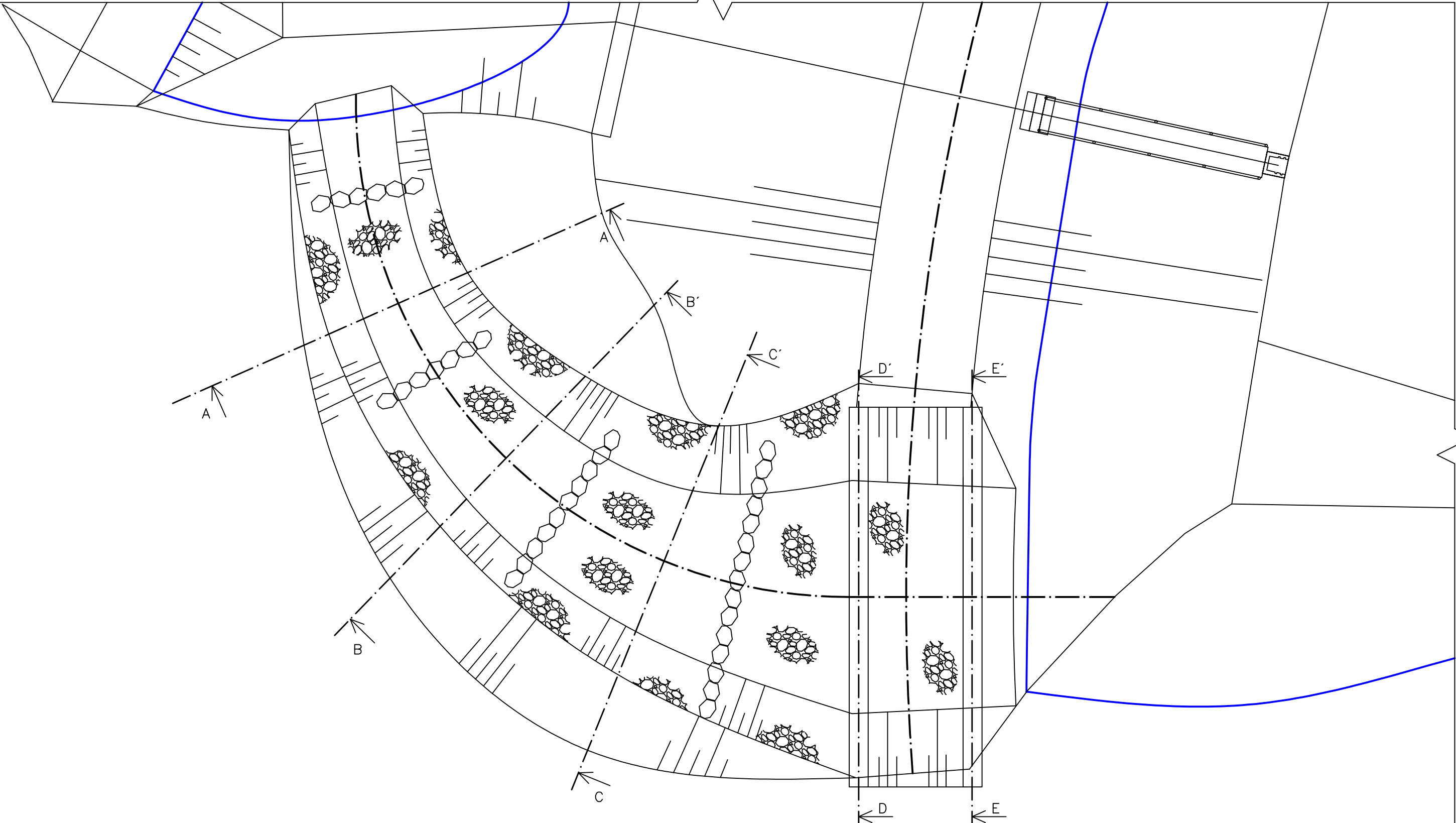


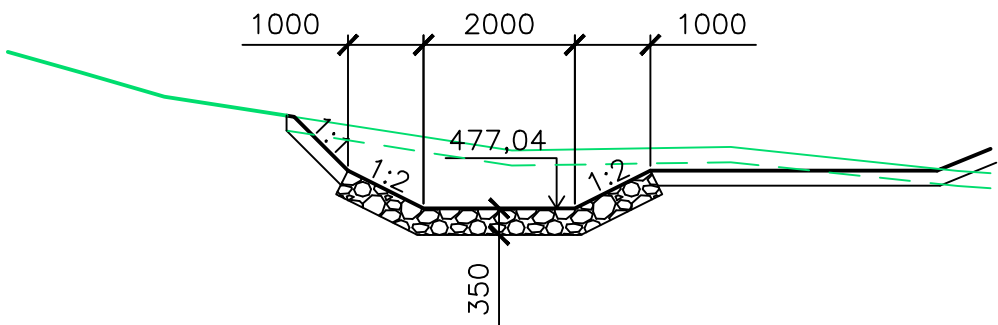
Podélný řez
Měřítko: 1:200



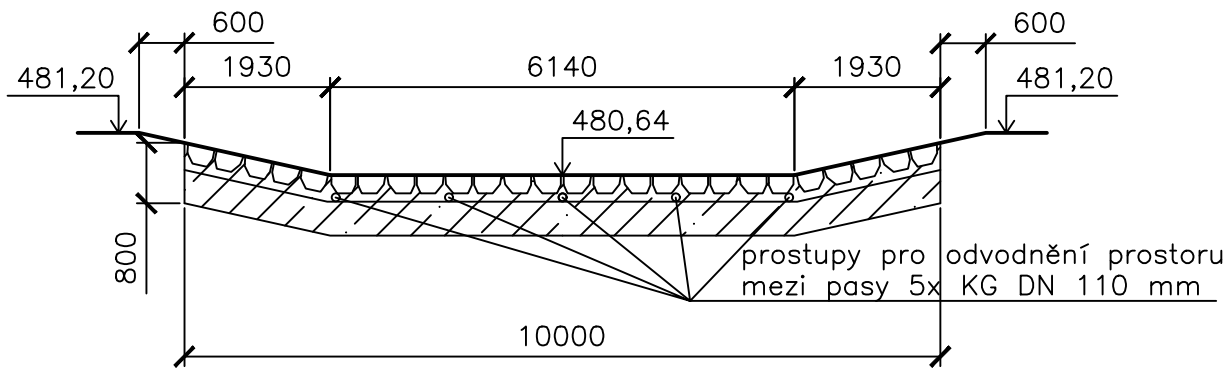
Půdorys
Měřítko: 1:200



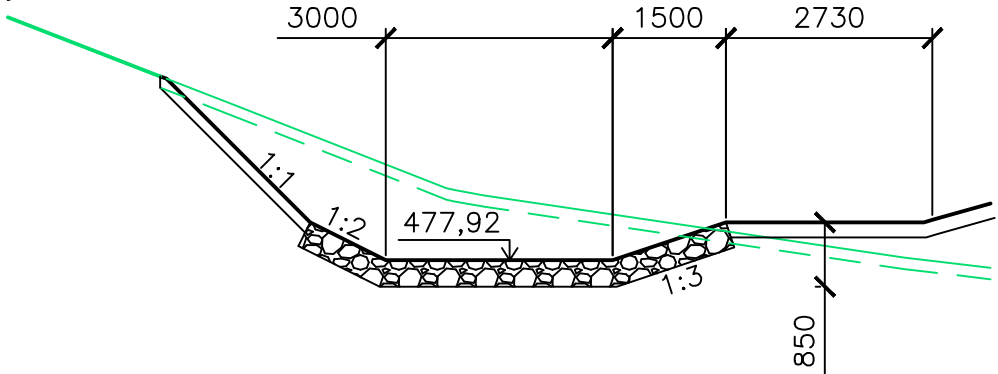
Příčný řez A–A'



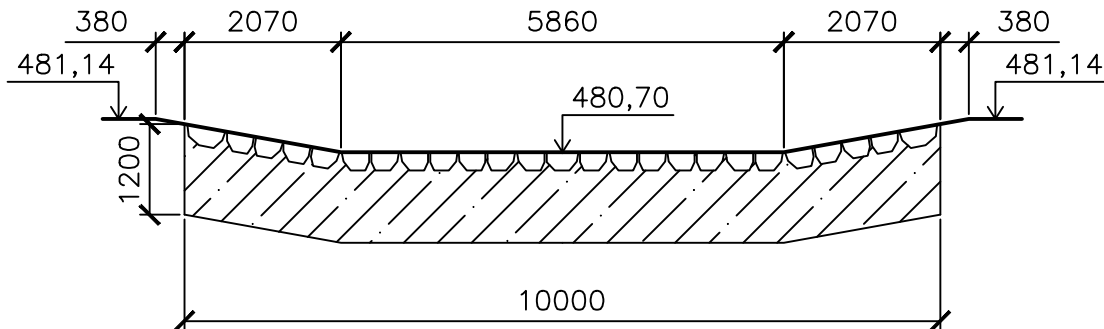
Příčný řez E–E'



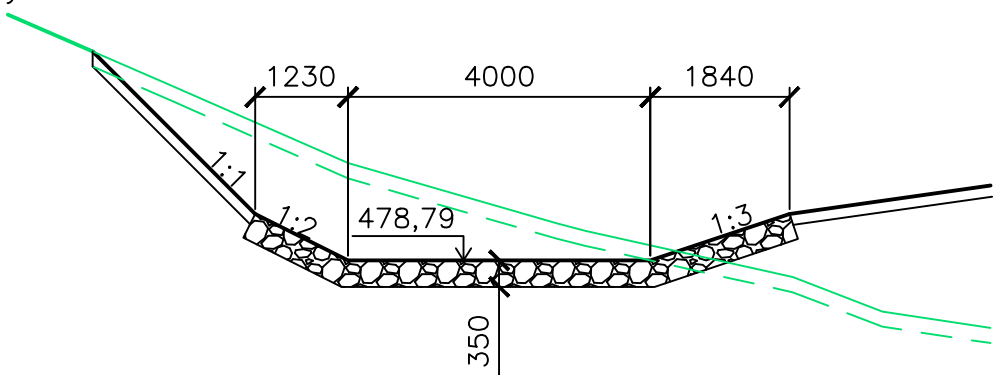
Příčný řez B–B'



Příčný řez F–F'



Příčný řez C–C'



Pozn.: Balvanitý skluz bude proveden z kamenů hmotnosti nad 200 kg a bude proštěrkován kamenivem fr. 32/63 mm.
Stabilizační kamenné prahy budou provedeny z kamene hmotnosti nad 500 kg.

Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Karel Barták		Zodpovědný projektant: Ing. Karel Barták		
Investor: Česká republika – Státní pozemkový úřad, 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Havlíčkův Brod Smetanovo náměstí 279, 580 02 Havlíčkův Brod IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774				
Kraj: Vysočina	Okres: Havlíčkův Brod	Katastrální území: Kozlov u Ledče n. Sáz.		
Akce: VN1 a REV1 v k.ú. Kozlov u Ledče nad Sázavou				Datum: 08/2022
Obsah: Bezpečnostní přeliv				Stupeň PD: DSP
				Měřítko: 1:100 (4x A4)
				Část: D.1.2.b.7