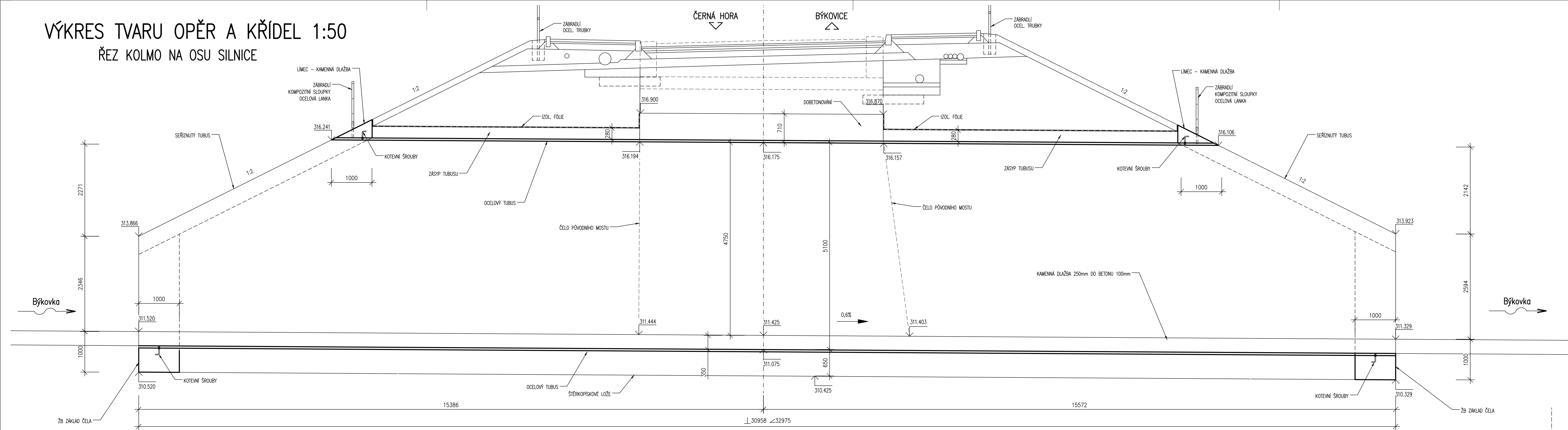
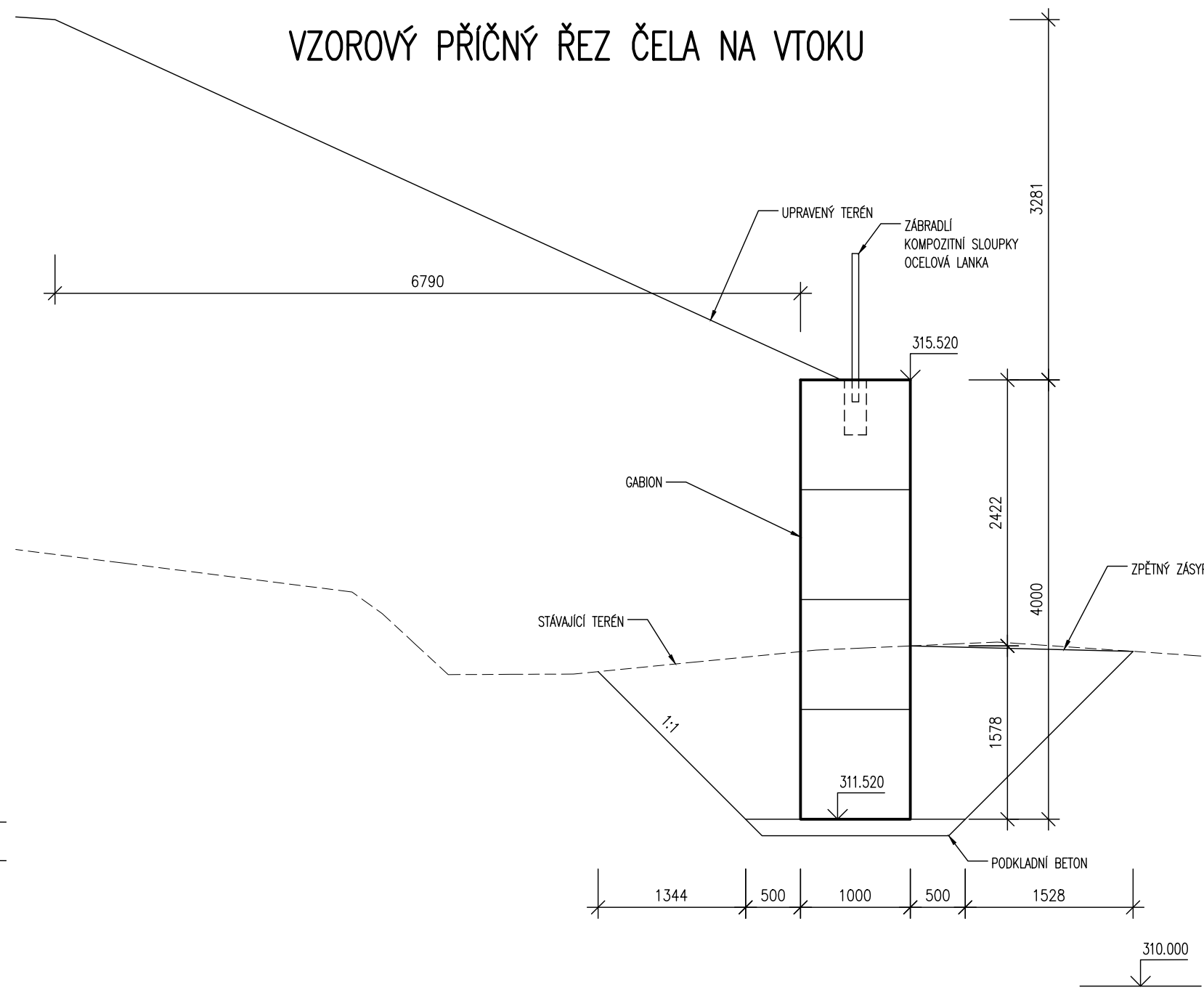


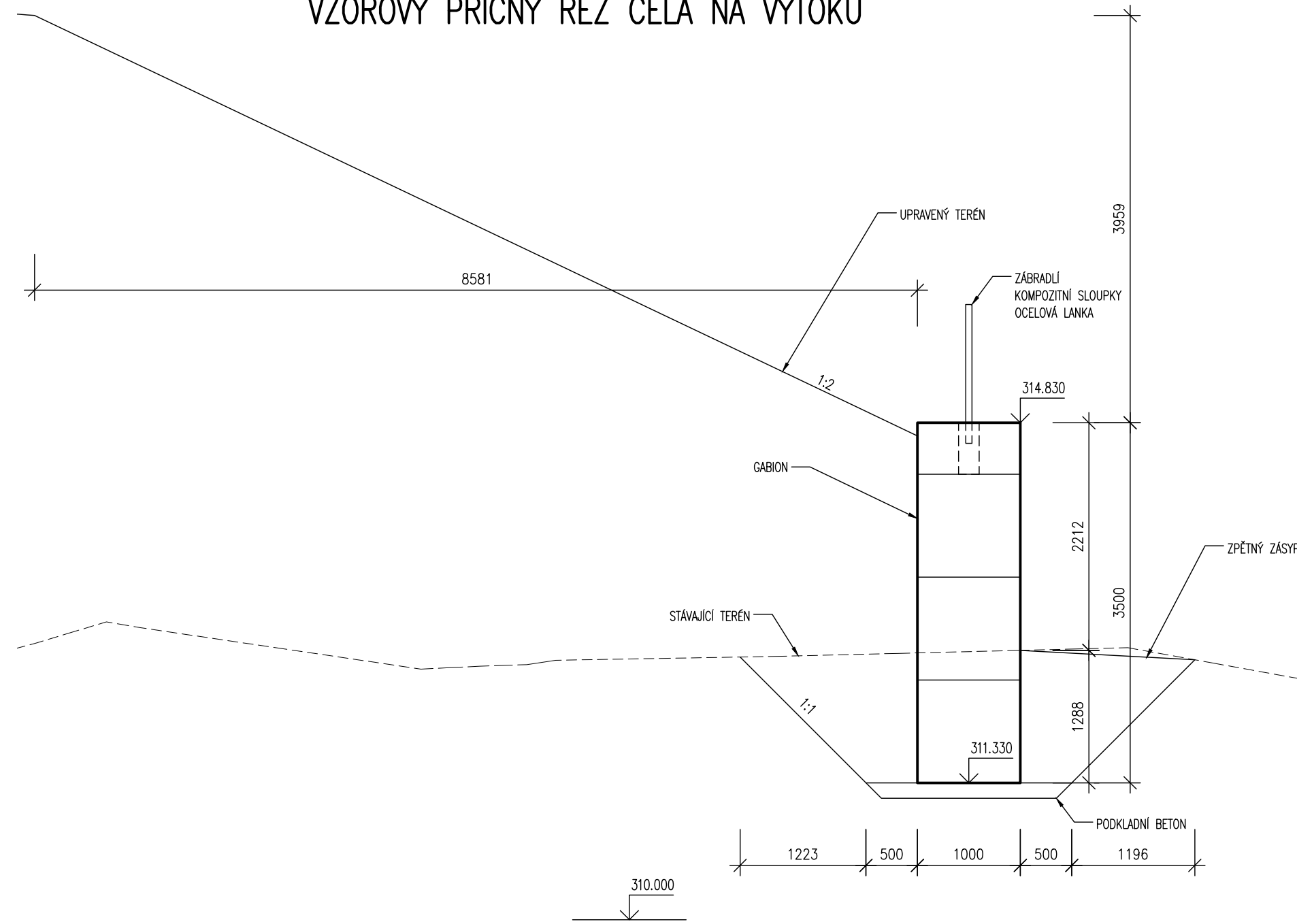
VÝKRES TVARU OPĚR A KŘÍDEL 1:50
ŘEZ KOLMO NA OSU SILNICE



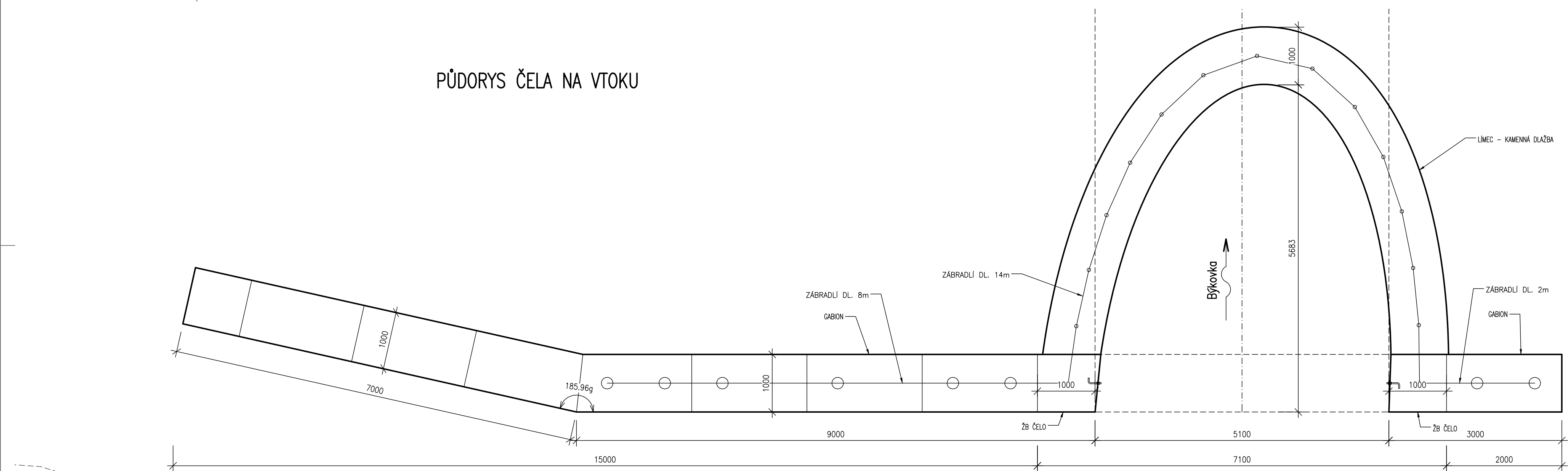
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ČELA NA VTOKU



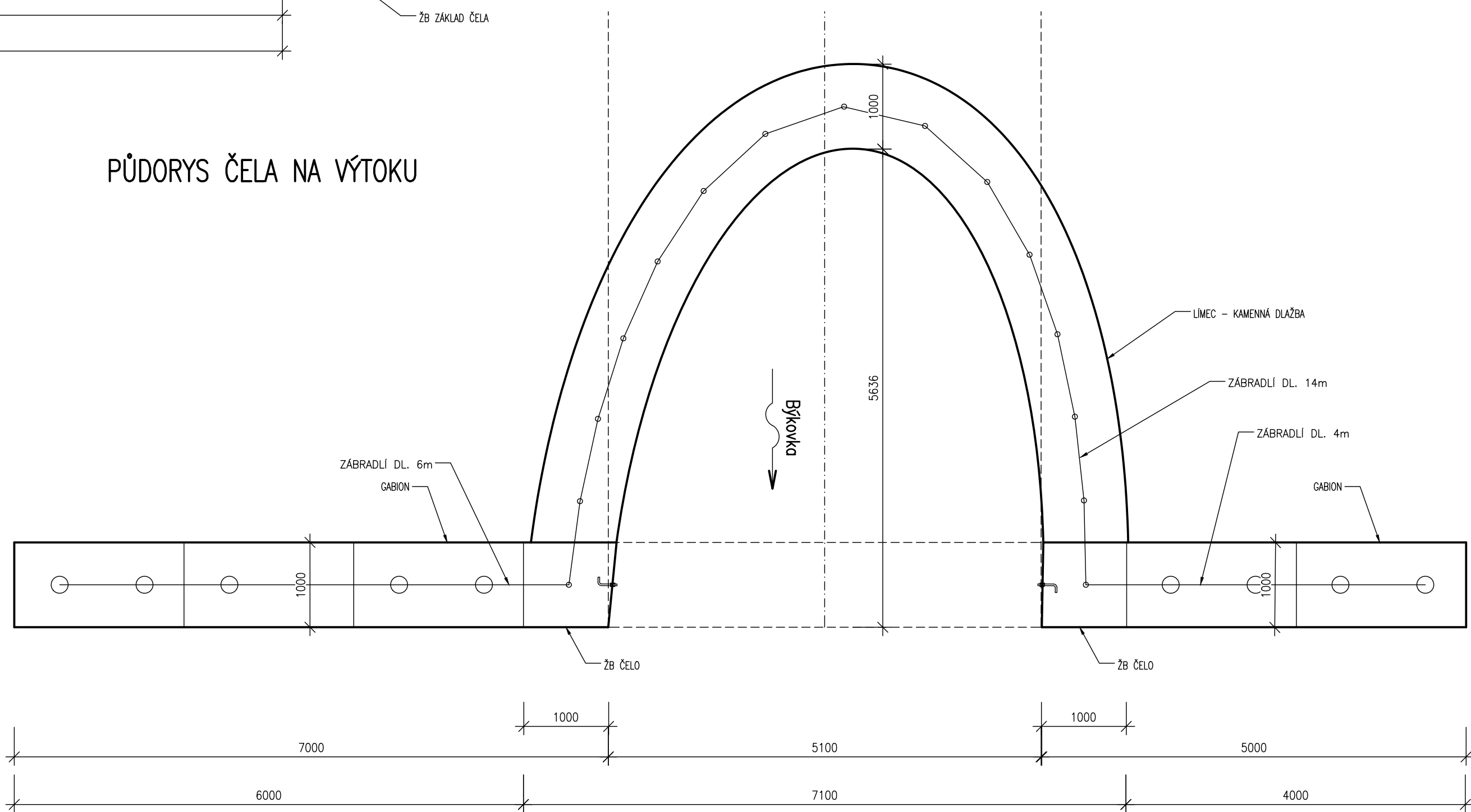
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ČELA NA VÝTOKU



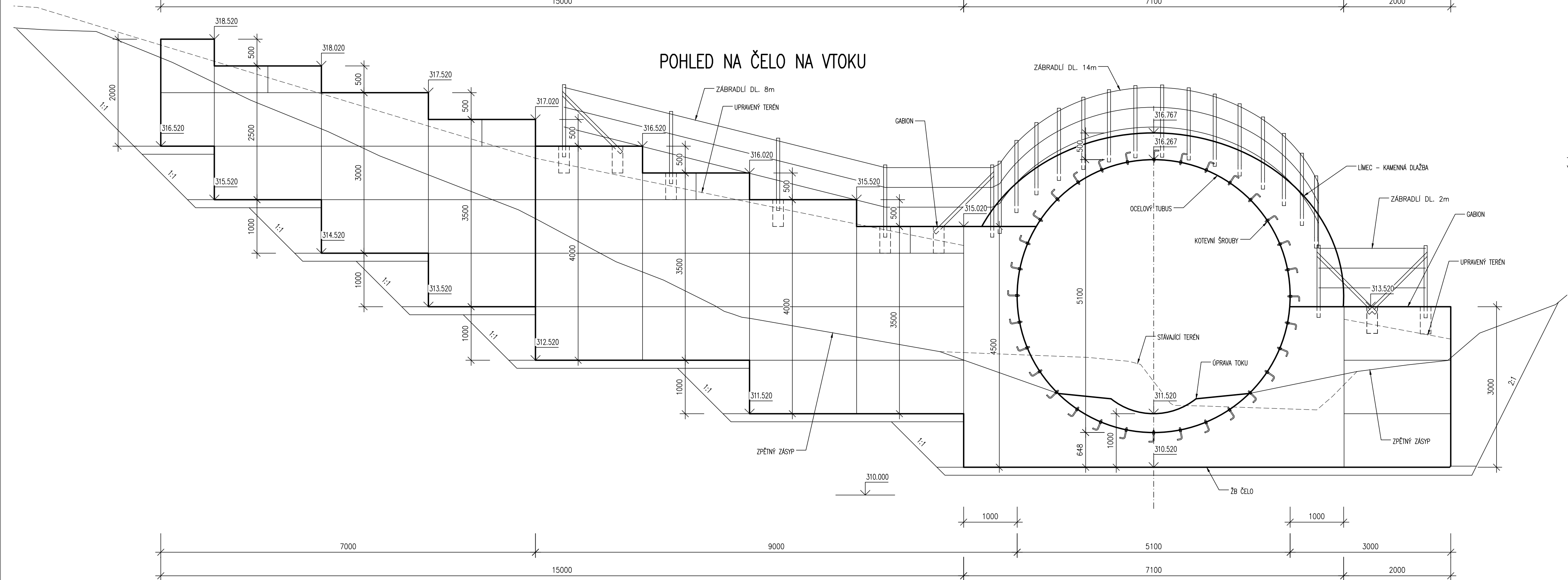
PŮDORYS ČELA NA VTOKU



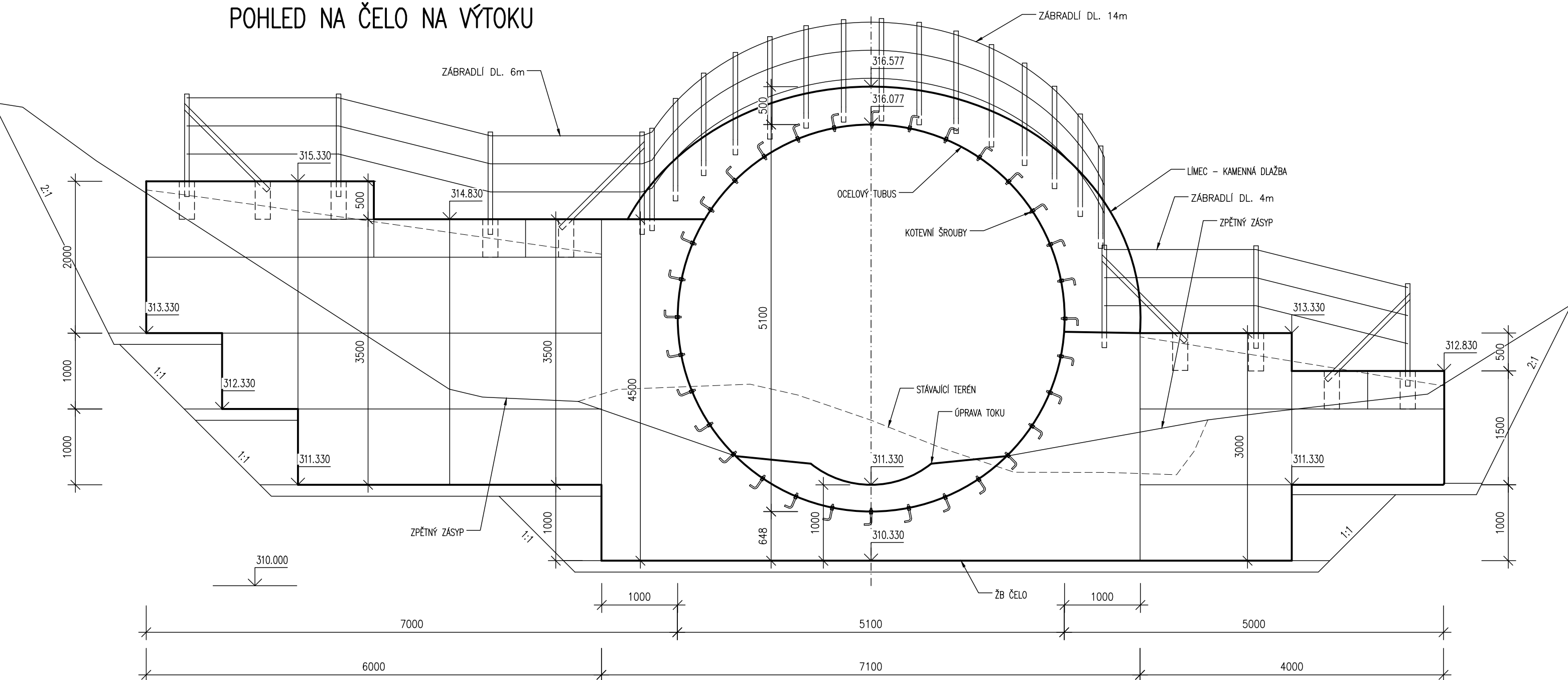
PŮDORYS ČELA NA VÝTOKU



POHLED NA ČELO NA VTOKU



POHLED NA ČELO NA VÝTOKU





SO 201 - MOST

D.1

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bp

Zhotovitel:
RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty
Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.
Číslo smluvy objednatele: 782/2018

Vedoucí projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR		
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH	Majetínka 19, 638 00 Břeň Tel.: fax: 545 222 037 Email: info@rusar.cz	
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ		
Kraj:	JIHOMORAVSKÝ	Datum:	11 / 2022
Zadavatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE	Formát:	12 A4
Název akce:	III/37720 ČERNÁ HORA, MOST 37720-1	Měřítko:	1:50
	SO 201 - MOST	Účel:	PDPS
		Čís.zakáz.:	71 - 2021
		Archivní čís.:	25 - 2021
		Čís.soupravy:	
Název přílohy:	VÝKRES TVARU OPĚR A KŘÍDEL	Čís. přílohy:	2.h

PDPS