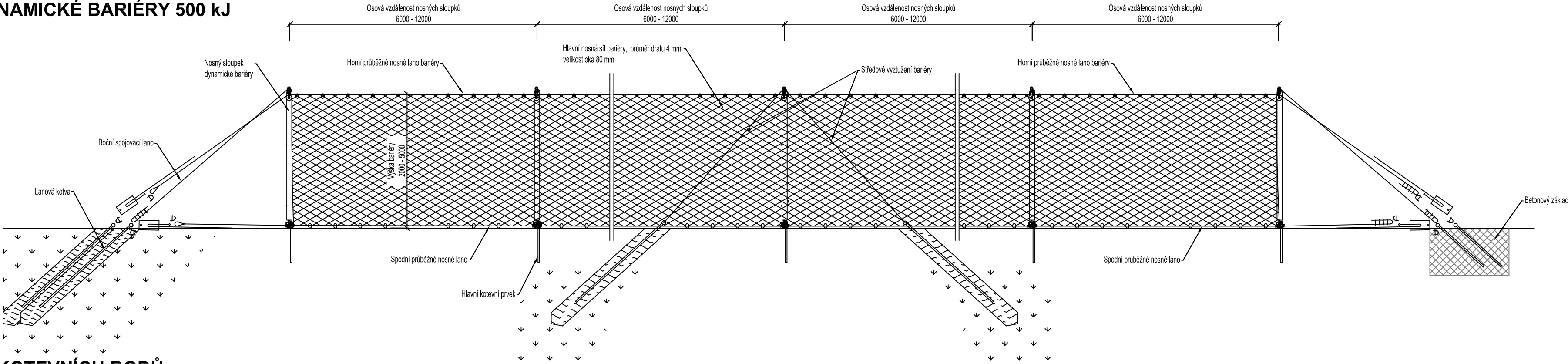


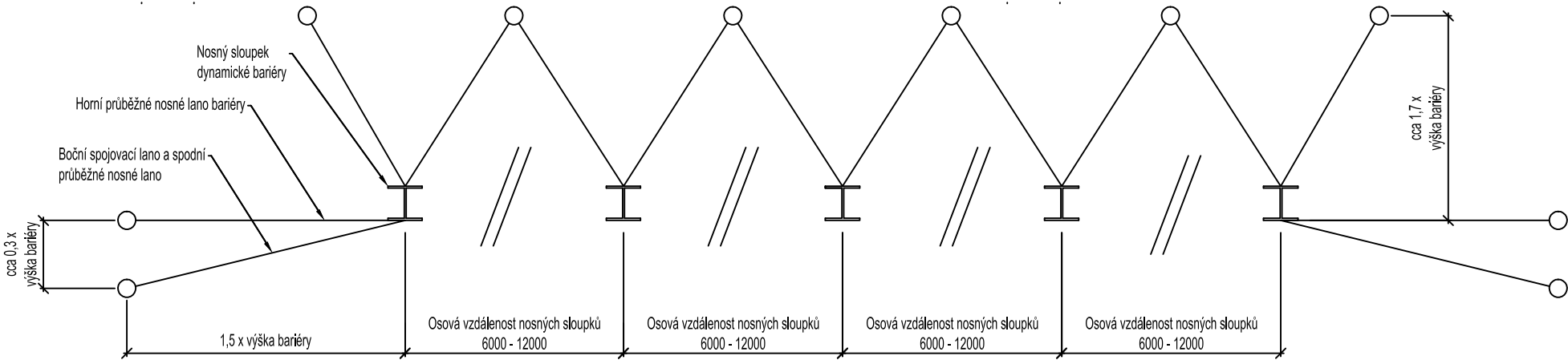
DETAIL DYNAMICKÉ BARIÉRY 500 kJ

M: 1:100



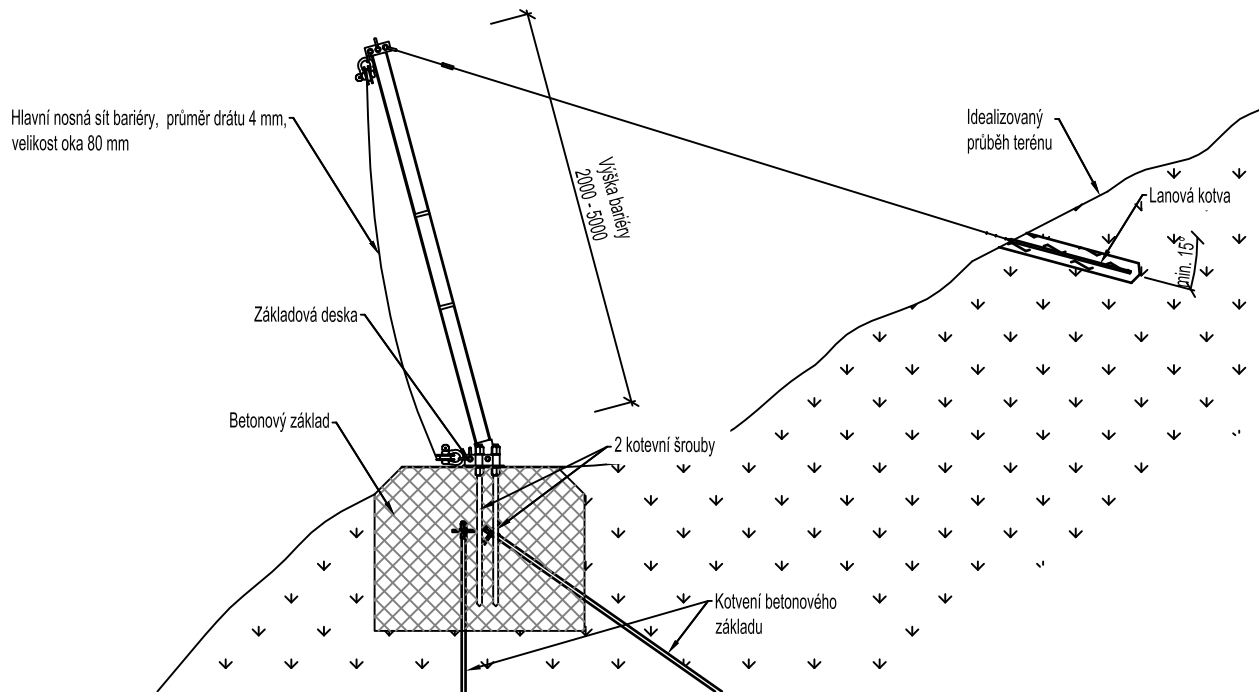
PŮDORYS KOTEVNÍCH BODŮ

M: 1:100



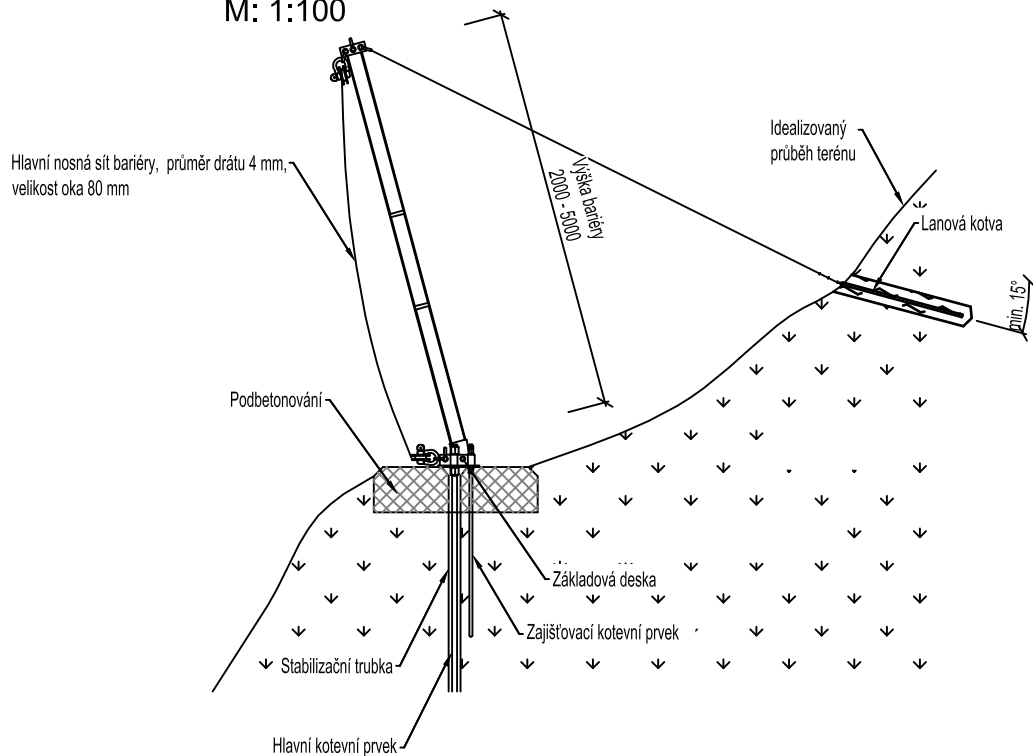
KOTVENÍ POMOCÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU

M: 1:100



KOTVENÍ POMOCÍ HLAVNÍHO A ZAJIŠŤOVACÍHO KOTEVNÍHO PRVKU

M: 1:100



Souřadnicový systém JTSK		
Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Ing. Ondřej Holý	Ing. Ondřej Holý	Ing. Ondřej Holý
Kraj:	Traťový úsek/Obec:	
Jihomoravský	Žďár nad Sázavou – Tišnov	
Investor		
SŽDC s.o.; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1		
Akce:		
OCHRANA TRATI PŘED PÁDEM HORNINY – LOKALITA PRUDKÁ		
Obsah výkresu:		
DETAIL DYNAMICKÉ BARIÉRY 500 kJ		

	Formát	4A4
	Datum	3/2017
	Účel	P
	Č. zakázky	E617-S-182/2017
	Změna	Č. kopie
Měřítko		
1:100		
Část dokumentace	Č. výkresu	
E.15		.15