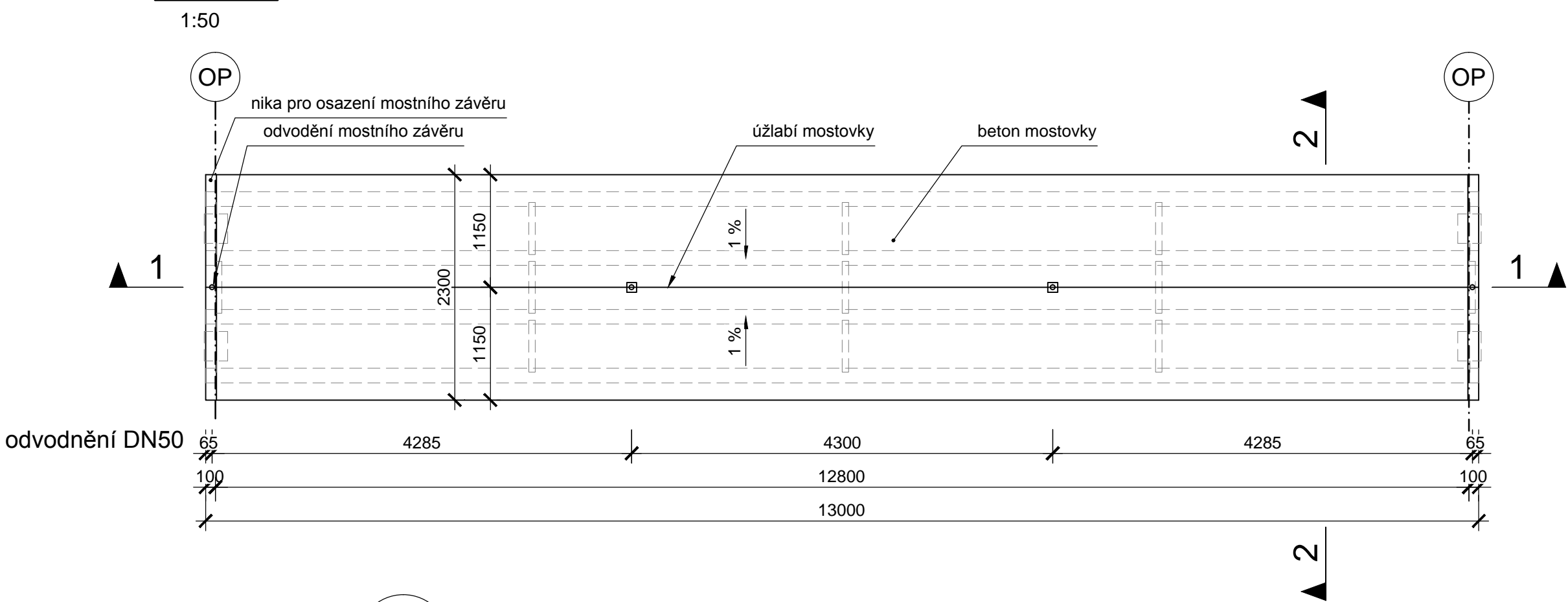
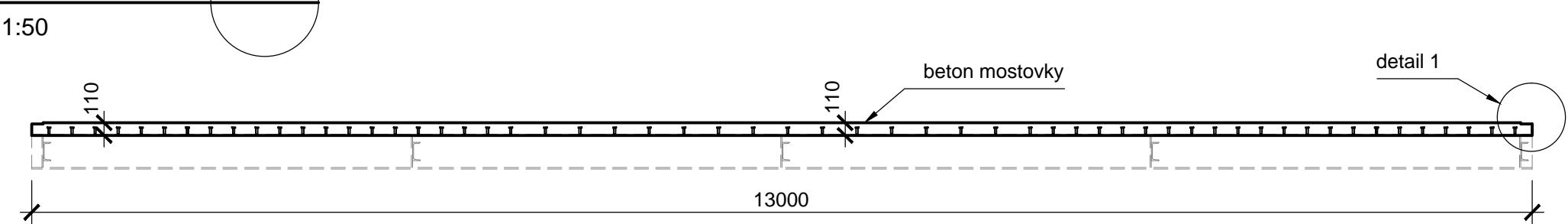


C.8 TVAR ŽB MOSTOVKY

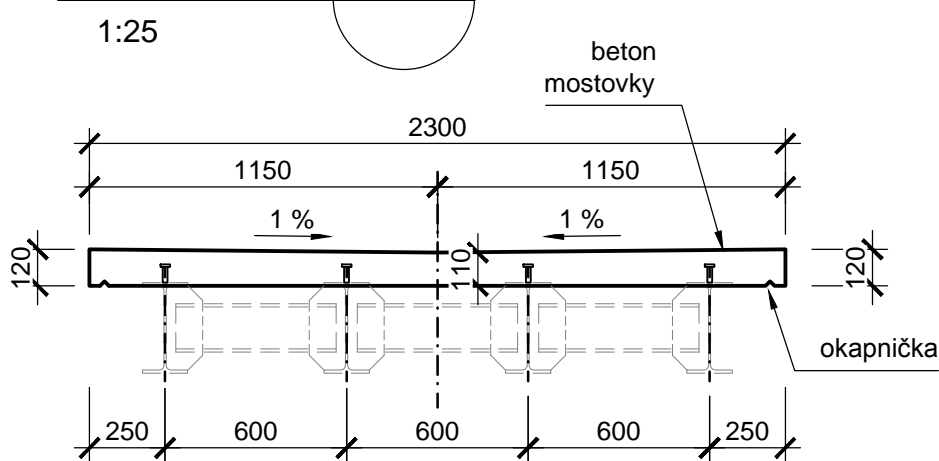
Půdorys



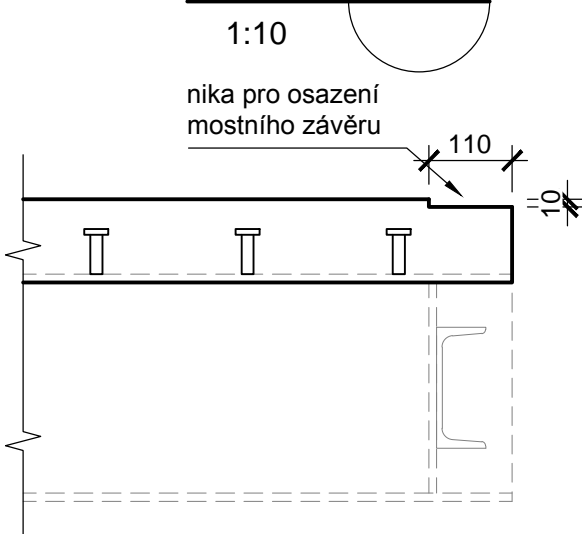
Podélný řez



Příčný řez



Detail

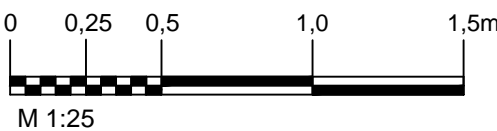
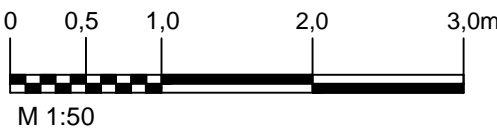


**BETON:**  
C30/37 XF2, XC2, XD3 dle EN 206-1 (3,4m³)  
spřahovací trny: S235J2+C450

**VÝZTUŽ:**  
Ø 10mm - B500B (0,35t)

**krytí:**  
spodní výztuž 50mm  
horní výztuž 40mm

přesahy podélné výztuže 900mm vystřídat



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PROJEKTANT	ING. JAN HVORECKÝ, HV-PROJEKT	<b>www.hv-projekt.cz</b> projekty pozemních komunikací Ing. Jan Hvorecký Železná 110 793 26 Vrbno pod Pradědem IČ: 76193578	
VYPRACOVAL	ING. JAKUB DOKULIL		
KONTROLOVAL	ING. JAN HVORECKÝ		
KRAJ, OBEC	MORAVSKOSLEZSKÝ, Bruntál		
INVESTOR	Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál		
NÁZEV AKCE		DATUM	DUBEN 2018
Rekonstrukce lávky pro pěši přes Černý potok mezi ulicemi Květná - Lidická v Bruntále		FORMÁT	3xA4
		MĚŘÍTKO	1:50, 1:25
		STUPEN PD	PDPS
		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
NÁZEV VÝKRESU			C.8
TVAR ŽB MOSTOVKY			