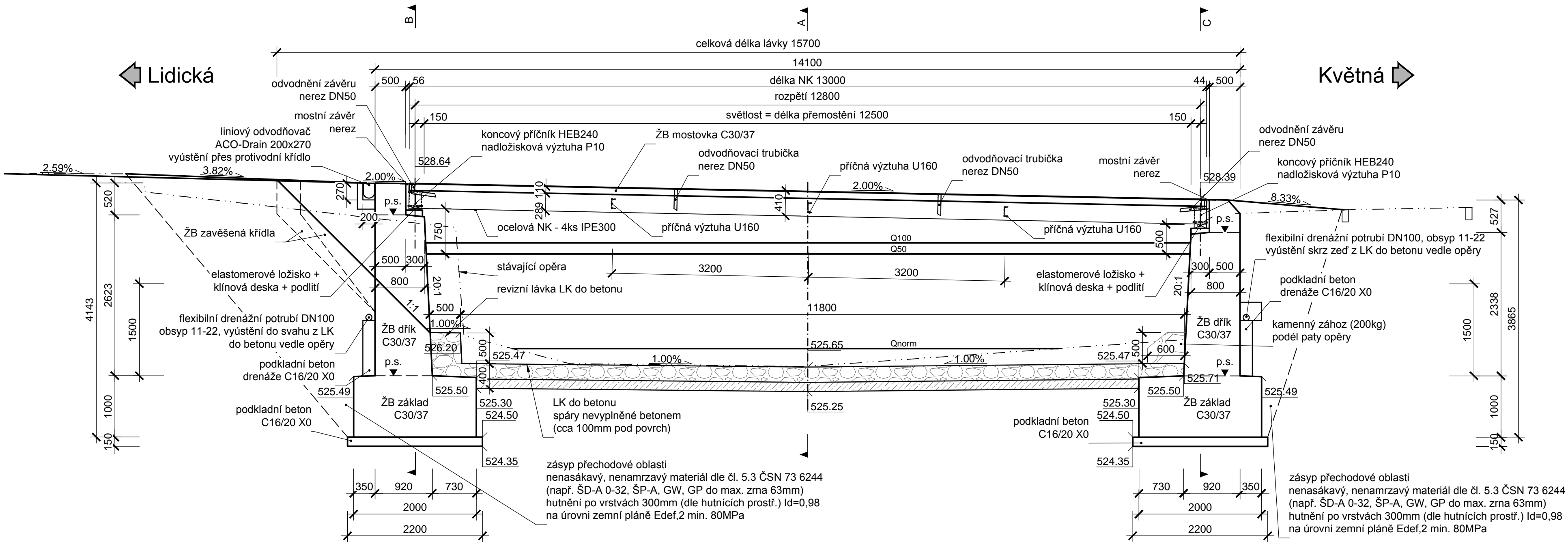


C.4 PODÉLNÝ ŘEZ

Podélný řez

1:50



srovnávací rovina 522.00m n.m. B.p.v

LEGENDA:

- stávající stav - geodetické zaměření
- navržený stav

SPODNÍ STAVBA:

BETON:

pro základ, dřík opěr, křídla a podložiskové bločky:
C30/37 XF3, XC2, XA1, XD2, max. zrno kamenivo 16mm

podkladní beton C16/20 X0

zkosení hran 15/15

VÝZTUŽ:

- B500B
- krytí výztuže 50mm
- přesahy výztuže: pokud není uvedeno jinak, pak 35xØ
- výztuž procházející pracovní sparou opatřit ±50mm epoxidovým nátěrem

PŘECHODOVÁ OBLAST:

-použité materiály na zásypy, hutnění apod. dle ČSN 736244

DETAILY:

-pro detaily nutno dodržet vzorové listy VL 4-2015

NOSNÁ KONSTRUKCE:

BETON:

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

VÝZTUŽ:

Ø 10mm - B500B (0,35t)

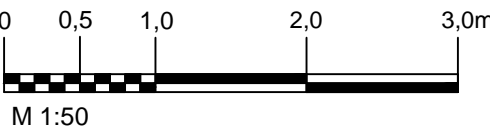
krytí:

spodní výztuž 50mm
horní výztuž 40mm

přesahy podélné výztuže 900mm vystřídat

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV



ROJEKTANT	ING. JAN HVORECKÝ, HV-PROJEKT	www.hv-projekt.cz 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 pěší přes Černý potok mezi ulicemi Květná - Lidická v Bruntále		FORMÁT	3,5x44
		MĚŘITKO	1:50
		STUPĚŇ PD	PDPS
		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
NÁZEV VÝKRESU			C.4
PODÉLNÝ ŘEZ			