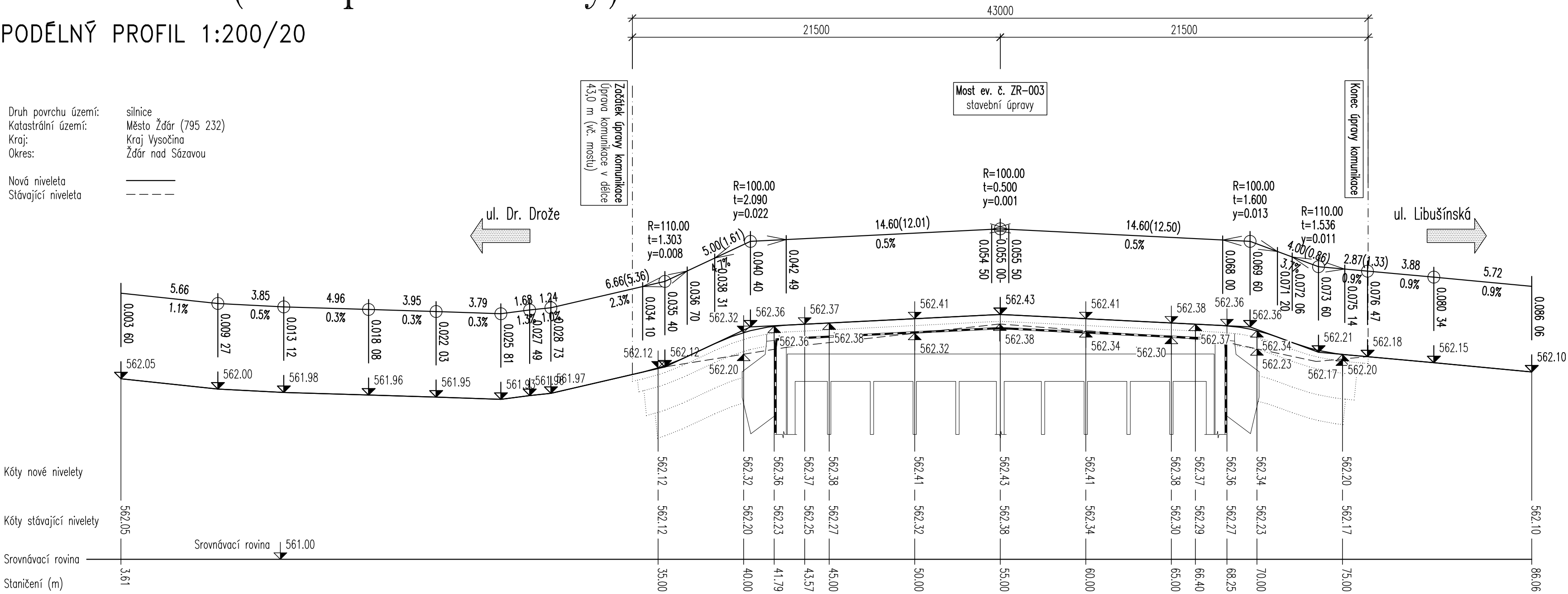


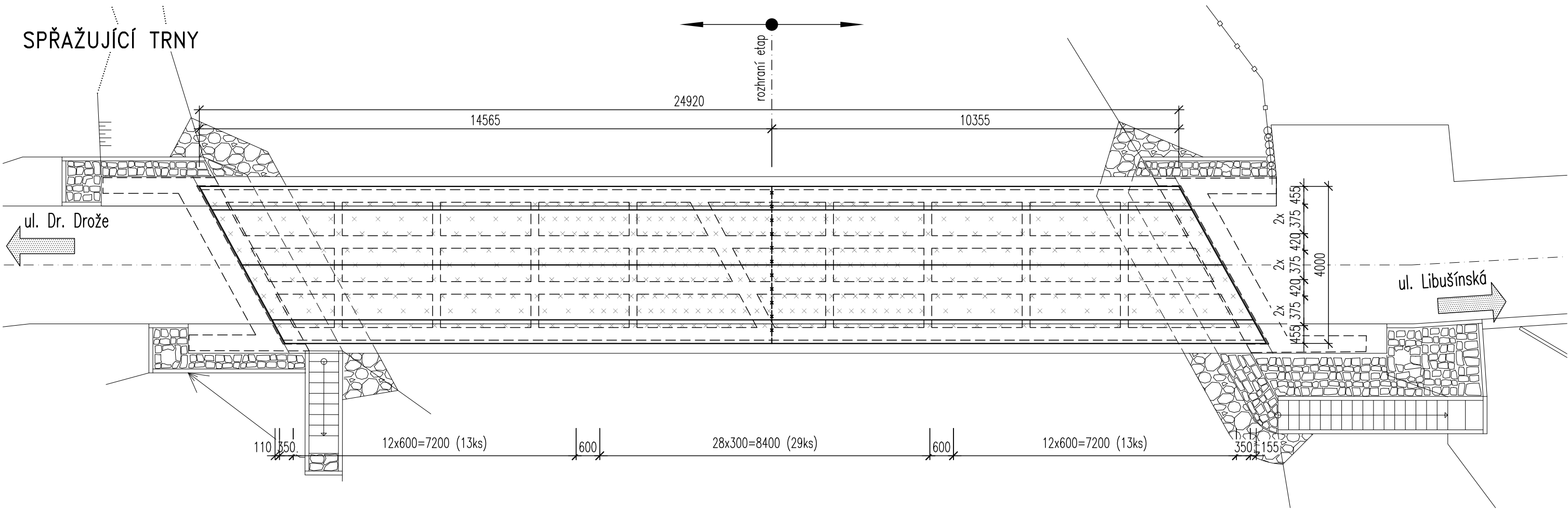
Sanace NK (vč. spádové desky)

PODÉLNÝ PROFIL 1:200/20

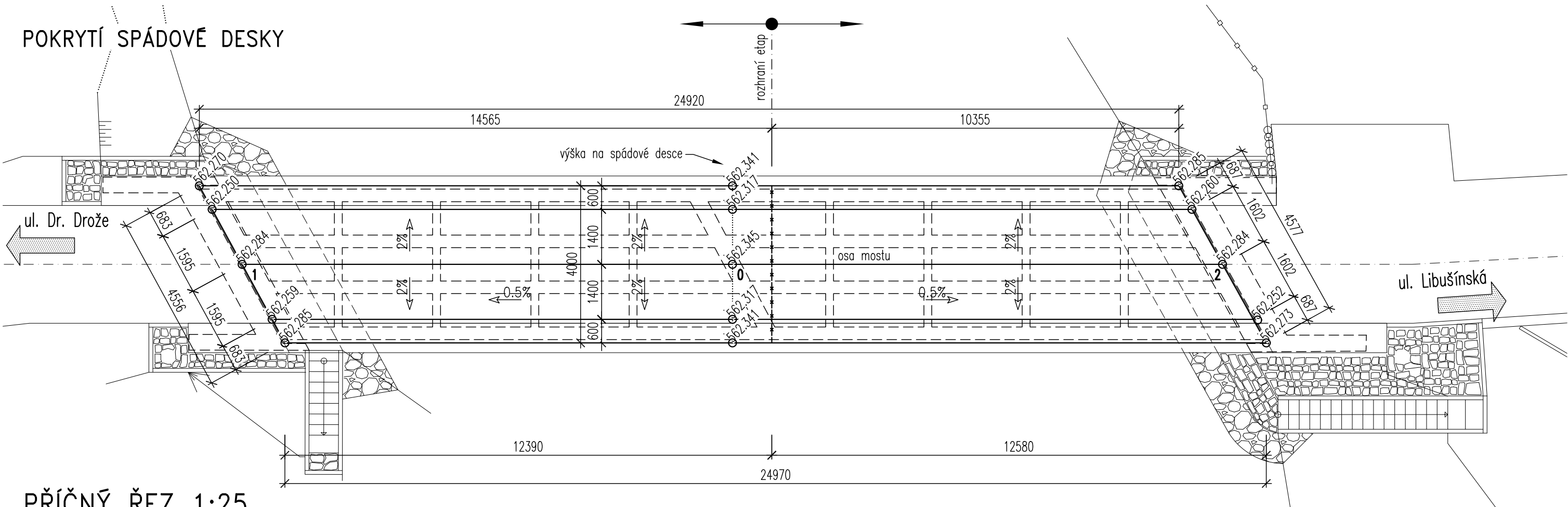


PŮDORYS 1:100

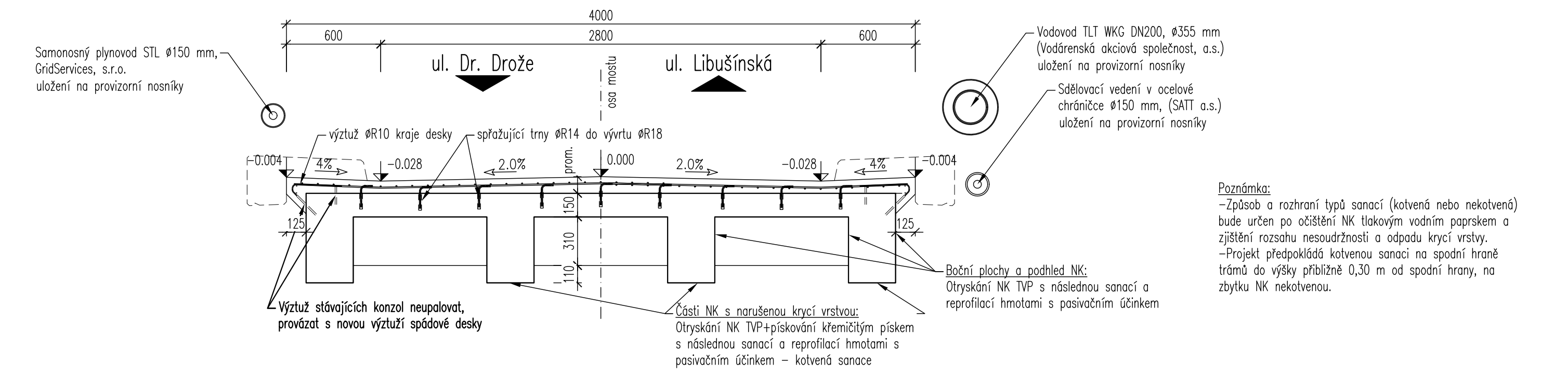
SPŘAŽUJÍCÍ TRNY



POKRYTÍ SPÁDOVÉ DESKY



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:25



TABULKA BETONŮ

KONSTRUKČNÍ PRVEK	KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206	JMENOVITÉ KRYTÍ VÝZTUŽE
PODKLADNÍ BETON	C12/15 XC2	
OPĚRY (základy, zdivné a plentovací zdivky)	C30/37 XC4, XF3, XD2	55mm
SPÁDOVÝ A VYROVNÁVACÍ BETON MOSTOVKY	C30/37 XC3	30mm
PŘECHODOVÝ KLIN	C25/30 XC4, XF2	
MONOLITICKÉ ŘÍMSY	C30/37 XC4, XF4, XD3	45mm
PODKLADNÍ BETON DLÁŽEB, SCHODIŠŤOVÝCH DÍLCŮ	C20/25n XC2, XF3	

OCEL B500B

SOUŘADNICE VYTÝČENÍ ZÁKLADNÍCH BODŮ

BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	642021.439	1114137.410	bod křížení
1	642033.848	1114136.104	
2	642009.039	1114138.715	



Výškový systém: Bpv		Souřadnicový systém: S-JTSK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. František Pokorný	Ing. František Pokorný	Ing. Libor Puklický, Ph.D.	
Investor: Město Žďár nad Sázavou		Kraj: Kraj Vysočina	
Stavební úpravy mostu ev.č. ZR-003, ul. Kovářova, Žďár nad Sázavou		DATUM	08/2018
		FORMÁT	6A4
		STUPEŇ PD	PDP5
Sanace NK (vč. spádové desky)		MĚŘÍTKO	1:200,100,25
		ZR-003\	D7_San_NK.dwg
		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
			D.7