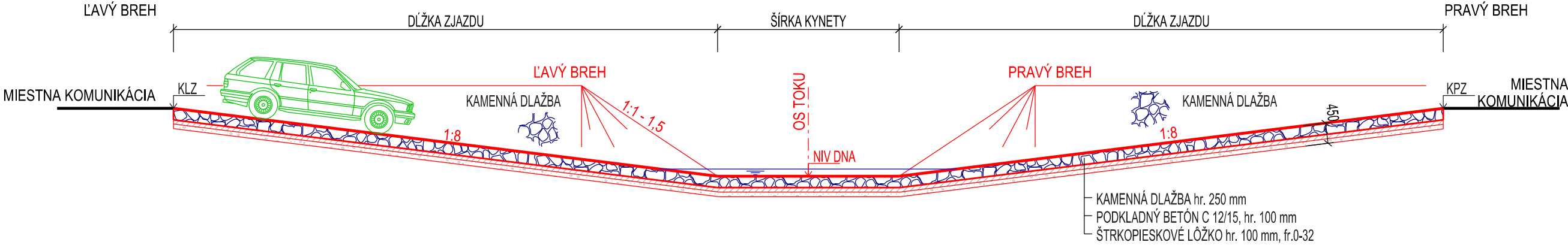
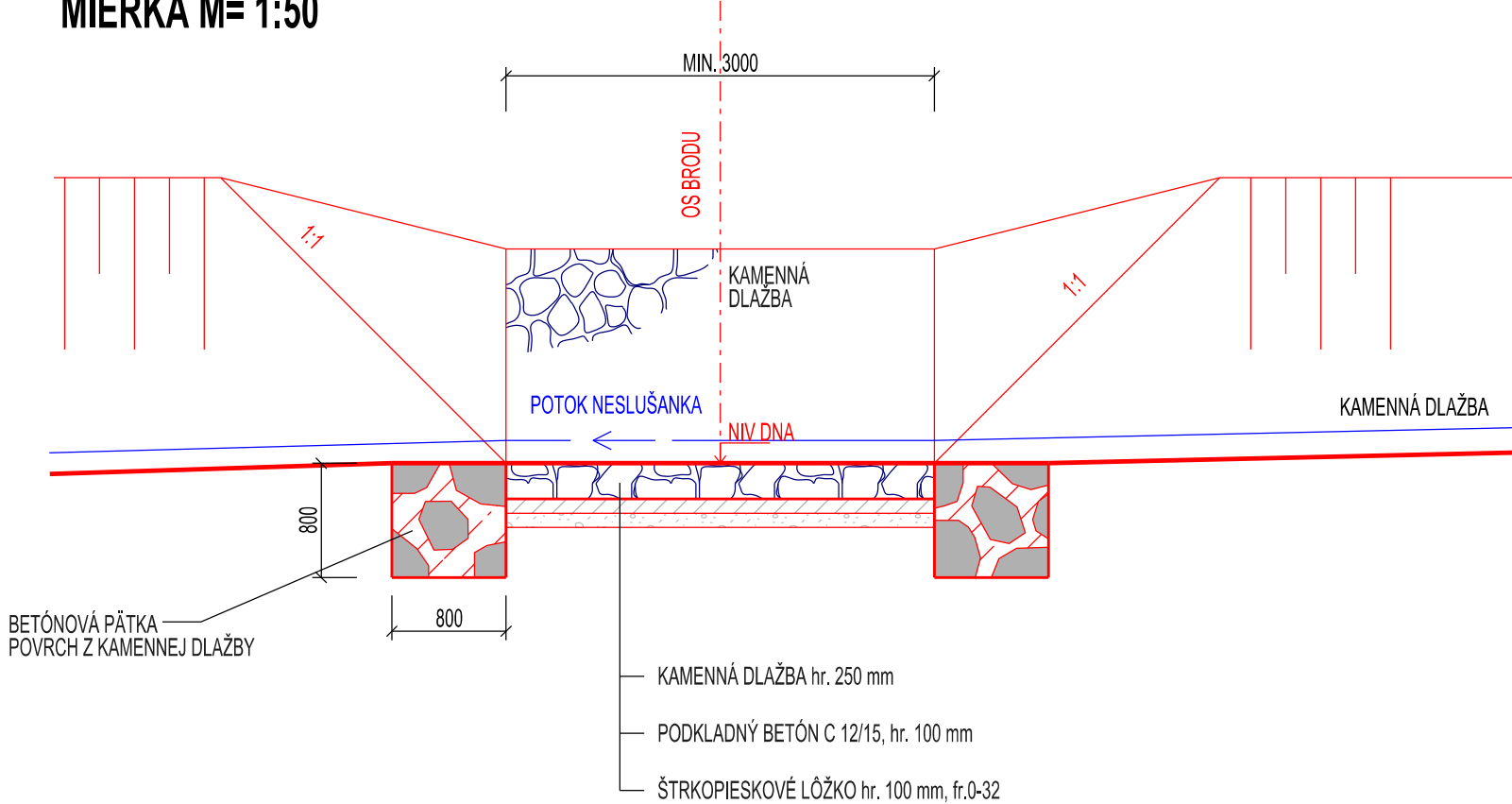


VZOROVÉ RIEŠENIE BRODU CEZ POTOK NESLUŠANKA  
MIERKA M= 1:100

BRODY SA NACHADZAJÚ V r.km 3,706 11 A 5,182 25




VZOROVÉ RIEŠENIE BRODU CEZ POTOK NESLUŠANKA  
MIERKA M= 1:50



Tabuľka brodov

p.č.	1	2	m.j.
r.km	3,70611	5,18225	
Nivelta dna (NIV DNA)	375,40	396,40	m n.m.
Kóta pravého zjazdu (KPZ)	377,00	398,42	m n.m.
Kóta ľavého zjazdu (KLZ)	377,00	398,02	m n.m.
Šírka brodu	3,00	4,30	m
Šírka kynety	5,50	4,00	m
Dĺžka pravého zjazdu	16,90	10,03	m
Sklon pravého zjazdu	9,47	20,14	%
Dĺžka ľavého zjazdu	13,00	7,46	m
Sklon ľavého zjazdu	12,31	21,72	%

2			
1			
0			
Revízia:	Dátum:	Vydal:	Schválil:
INVESTOR		 Obec Nesluša	
Projektová organizácia:		Partizánska cesta 70 974 01 Banská Bystrica	
Vypracoval:		Telefón a fax: 048 - 4142303 E-mail : bursa@bursa.sk	
Ing. Gabriel Faško		Ing. Matúš Bursa	
Zodpovedný projektant:		Kontroloval:	
Ing. Matúš Bursa		Ing. Ondrej Bursa	
Akcia :		H I P:	
Nesluša - potok Neslušanka, protipovodňová ochrana		Miesto:	
		Nesluša	
		Formát	
		2 A4	
Objekt :		Dátum	
		12. 2019	
Názov prílohy:		Stupeň	
		DSP	
Brod		Č. zákazky	
		533-101-25116	
		Mierka	
		1: 100	
		Číslo prílohy	
		E.8	