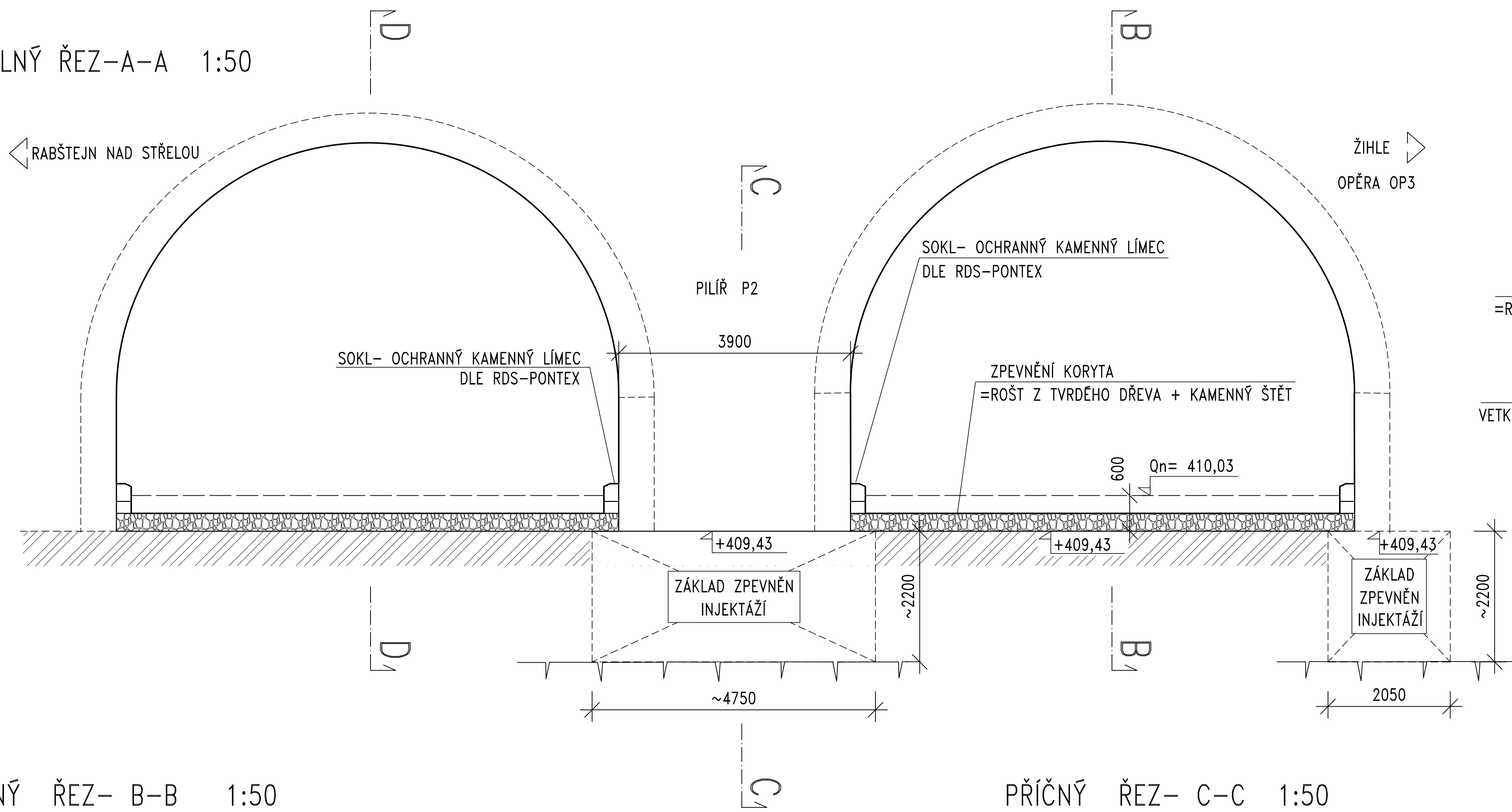
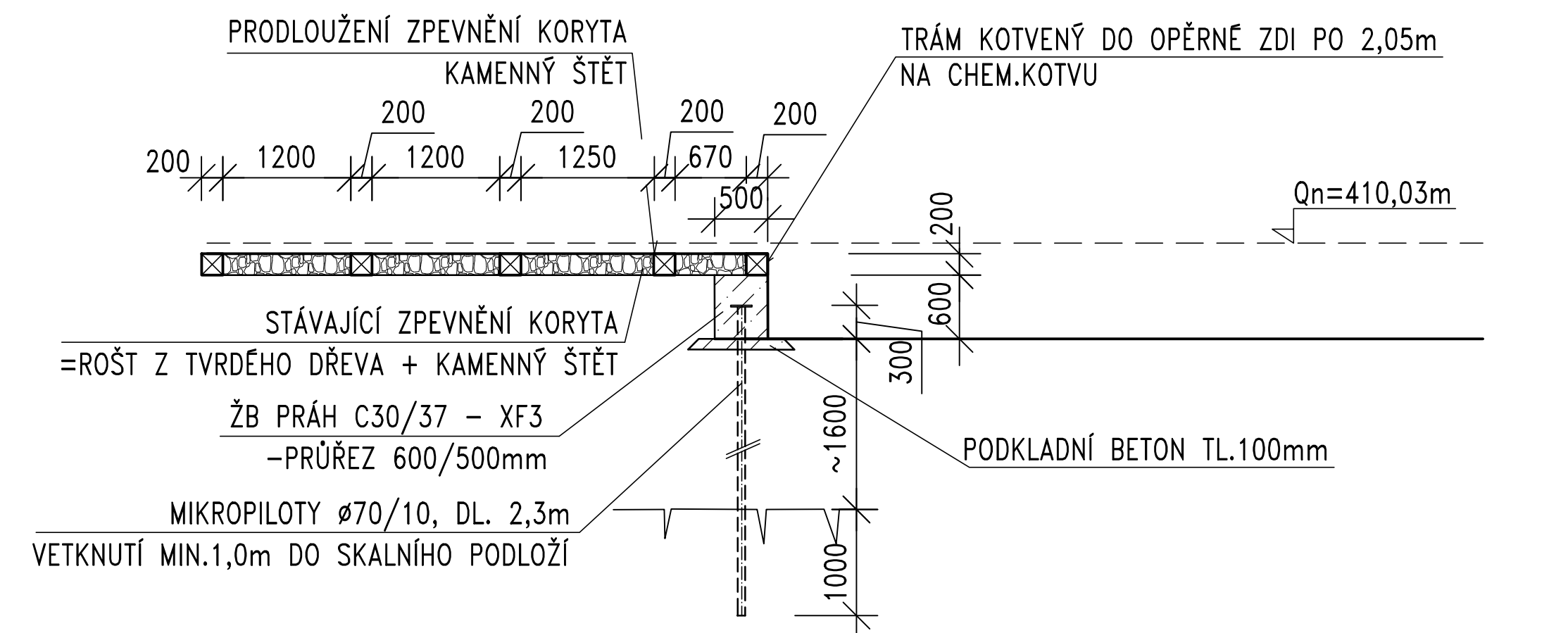


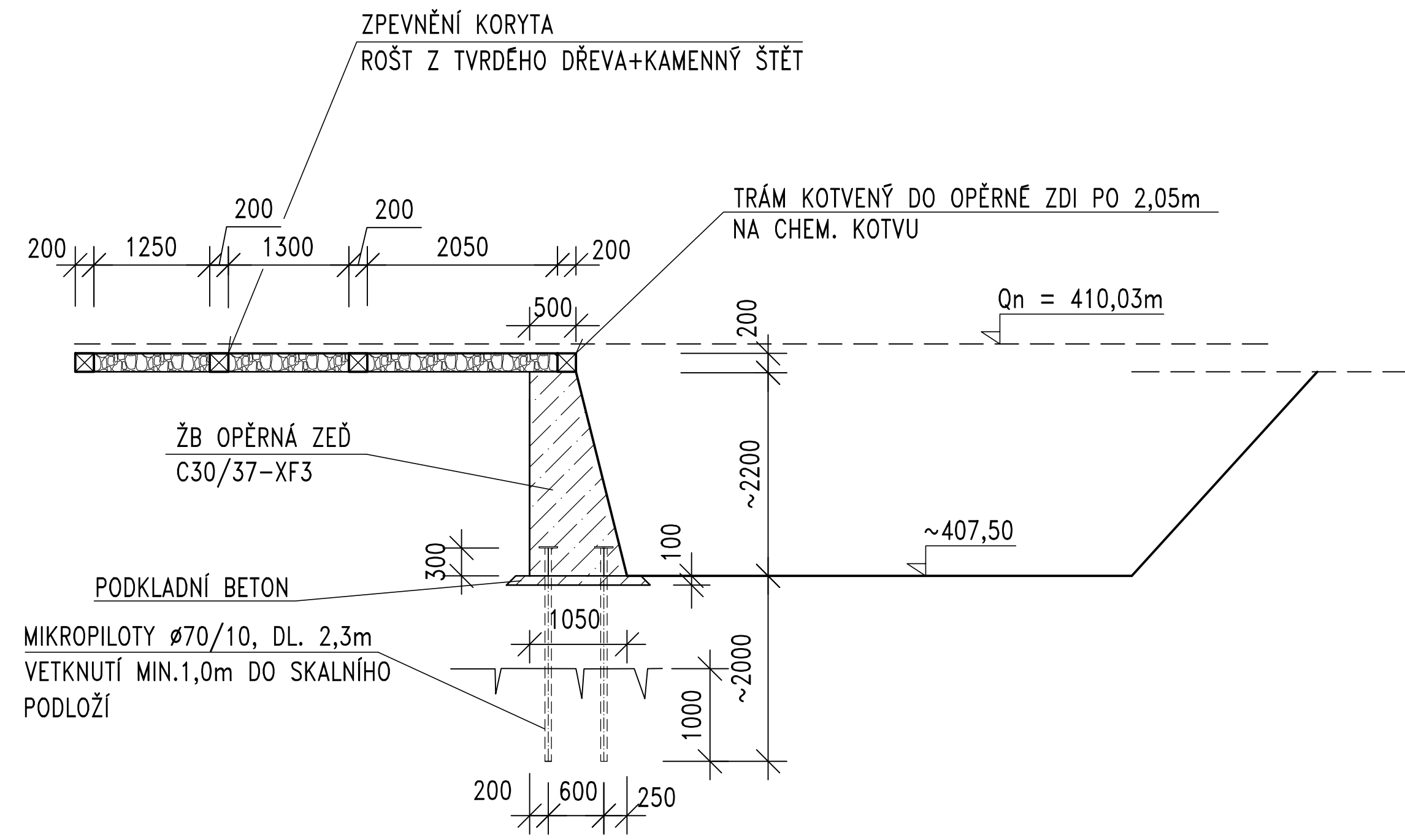
PODÉLNÝ ŘEZ-A-A 1:50



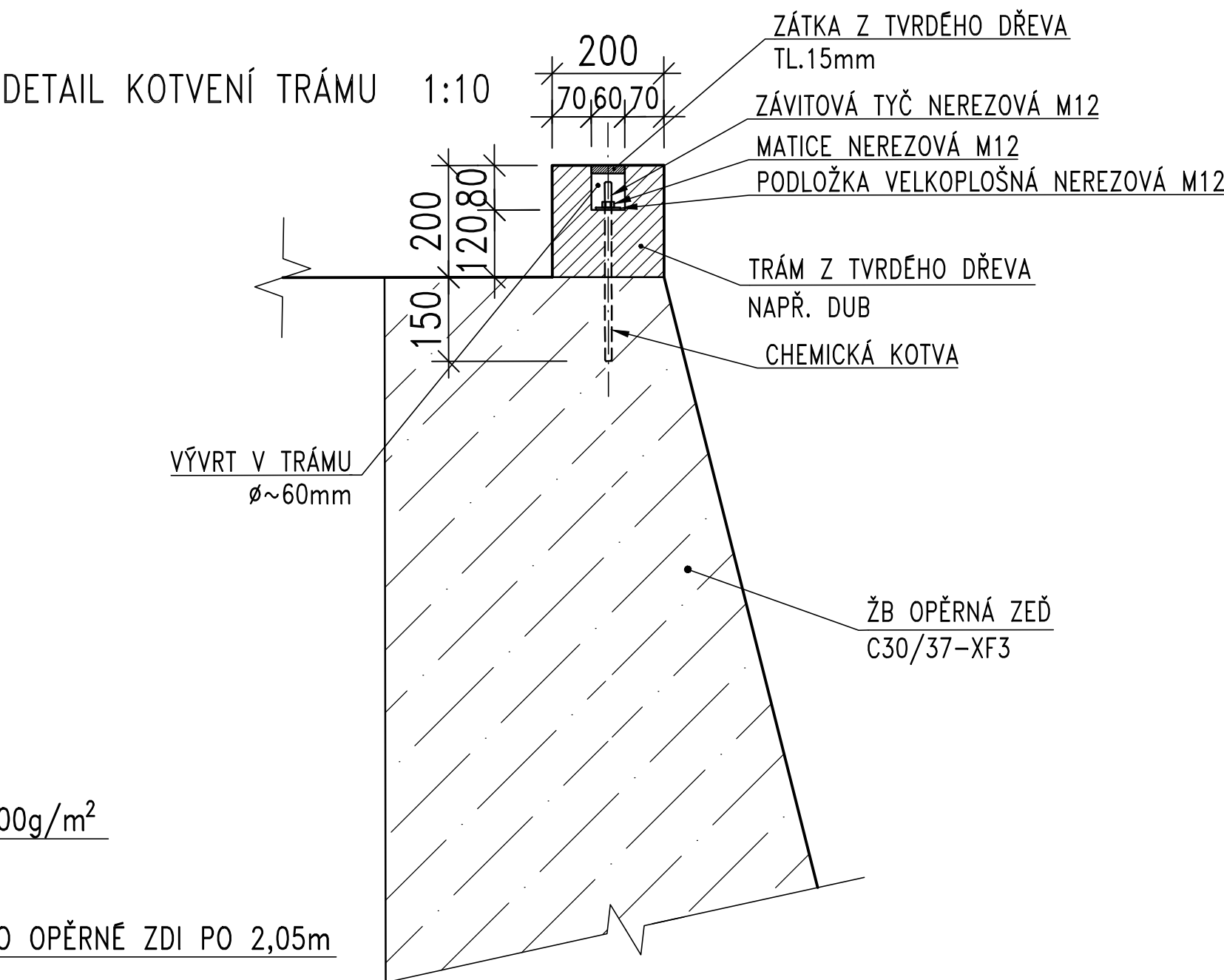
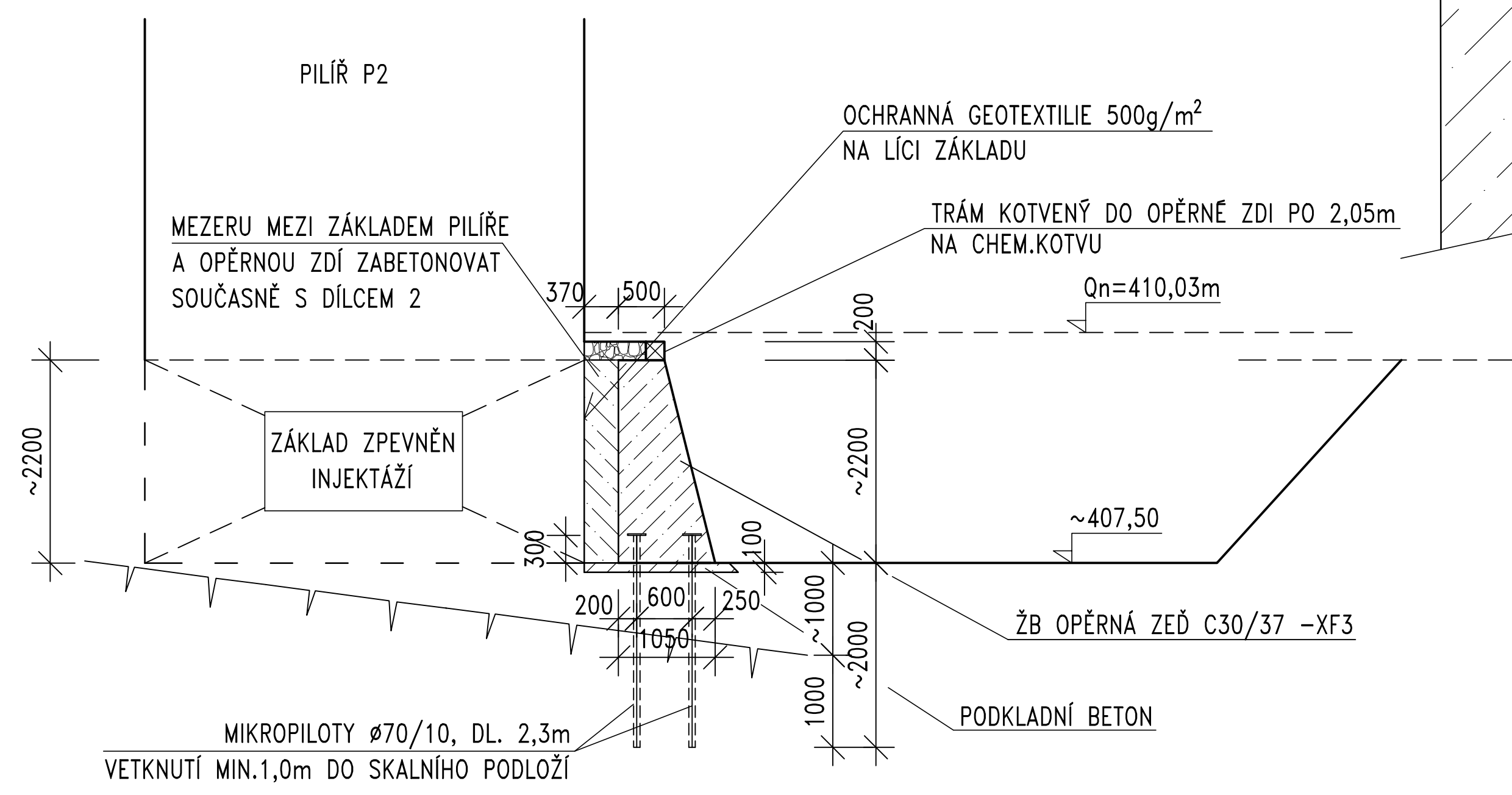
PŘÍČNÝ ŘEZ- D-D 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ- B-B 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ- C-C 1:50



MATERIÁLY:

PODKLADNÍ BETON C16/20-X0
OPĚRNÁ ZEĎ C30/37-XF3
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B
KAMENNÝ ŠTĚT Z MÍSTNÍHO MATERIÁLU
TRÁMY Z TVRDÉHO DŘEVA - NAPŘ. DUB

c					
b					
a					
č	text změny — odůvodnění	datum	podpis		
Souřadnicový systém: S—JTSK					
Výškový systém: Bpv					
Číslo zakázky:	HIP:				
Schválil:	Zodp. projektant: Ing. MICHAL KUŽNÍK				
Tech. kontrola: Ing. ANTONÍN BRNUŠÁK	Vypracoval: JAN JANOUŠEK				
Objednatel:	SÚS PK p. o.	Obec:	Rabštejn nad Střelou	Kraj:	Plzeňský
Akce:	Velká oprava historického mostu ev. č. 206—004, Rabštejn nad Střelou			Datum:	Stupeň
Objekt:	SO 201.1 — PODCHYCENÍ ZÁKLADŮ MOSTU			03/2019	PDPS
Průloha:	PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ			Souprava	Č. průlohy
				3	