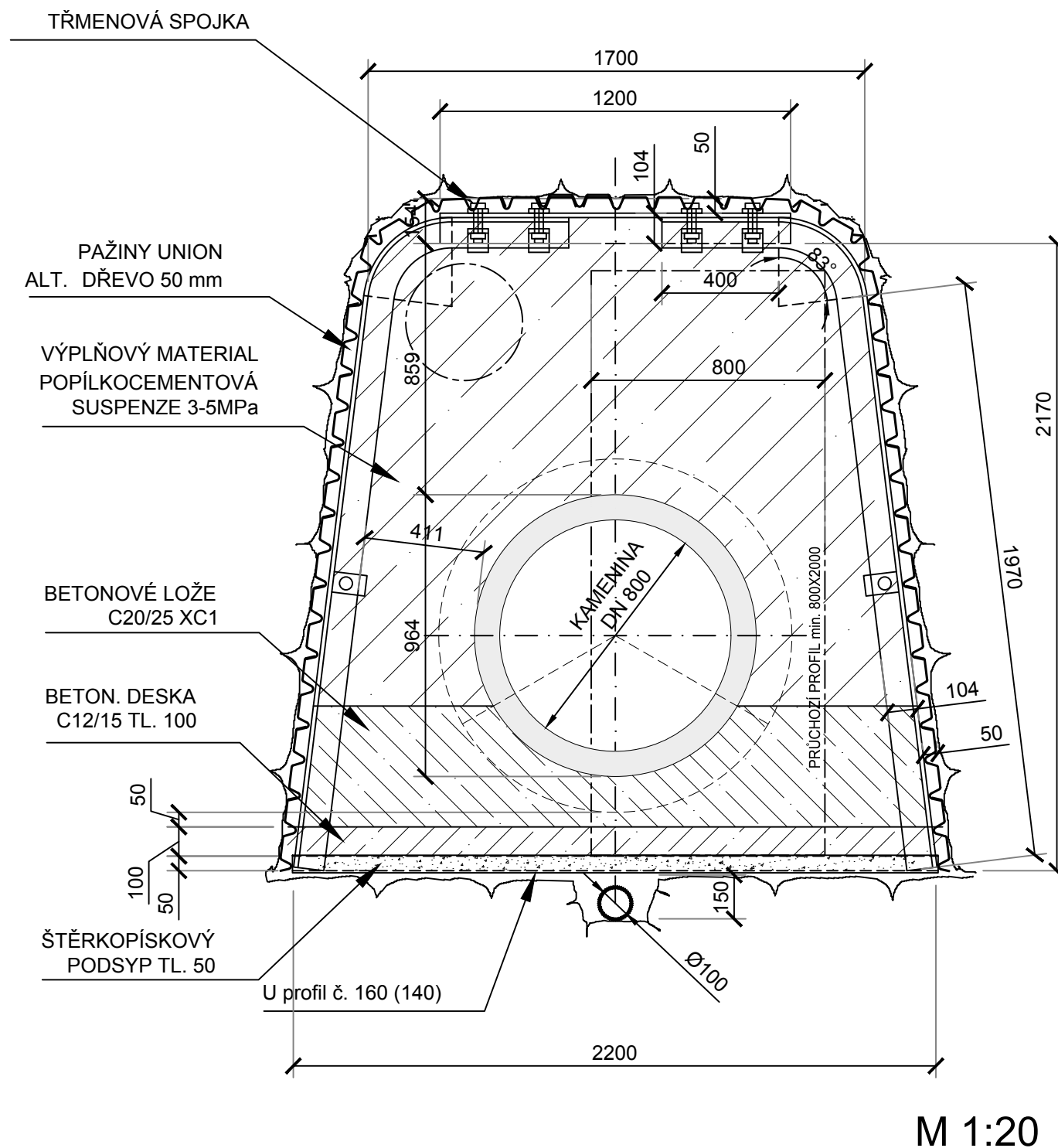


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
KAMENINA DN 800
TYP RÁMU: LB-4, PROFIL K21

HRUBÁ PLOCHA VÝRUBU - 4,66 m²




Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Pavel Bačina	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 Praha 5 
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 2-9468-0001-01	Datum: 06/2022	

Akce: II/242, III/2421, III/2422 Roztoky, rekonstrukce silnic	Měřítko: 1:20	Formát: 2xA4
	Stupeň: DSP	Souprava:
Příloha: D.1.3. Vodohospodářské objekty Vzorový příčný řez KT potrubí ve štolě	Číslo přílohy: D.1.3.22	