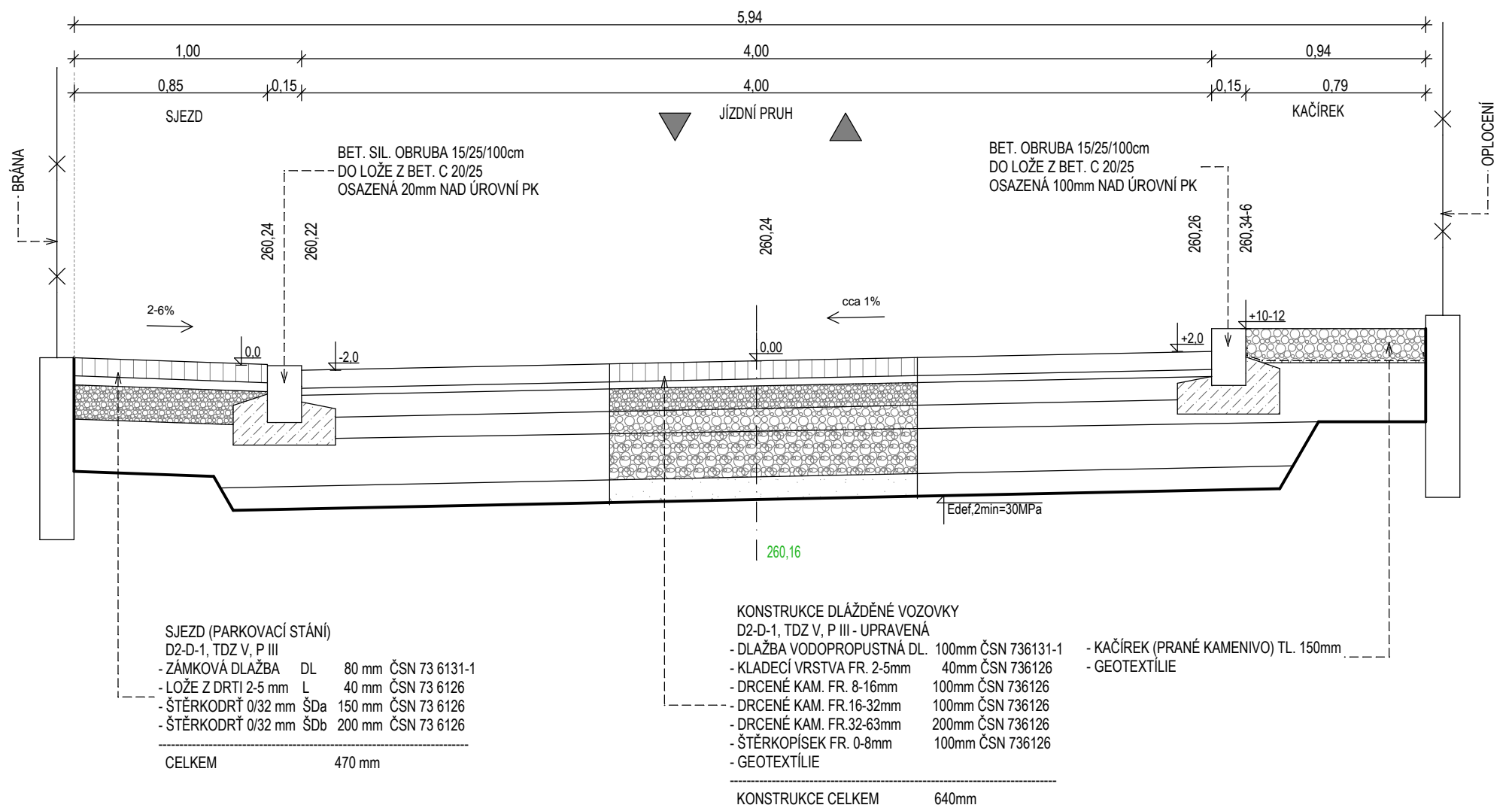
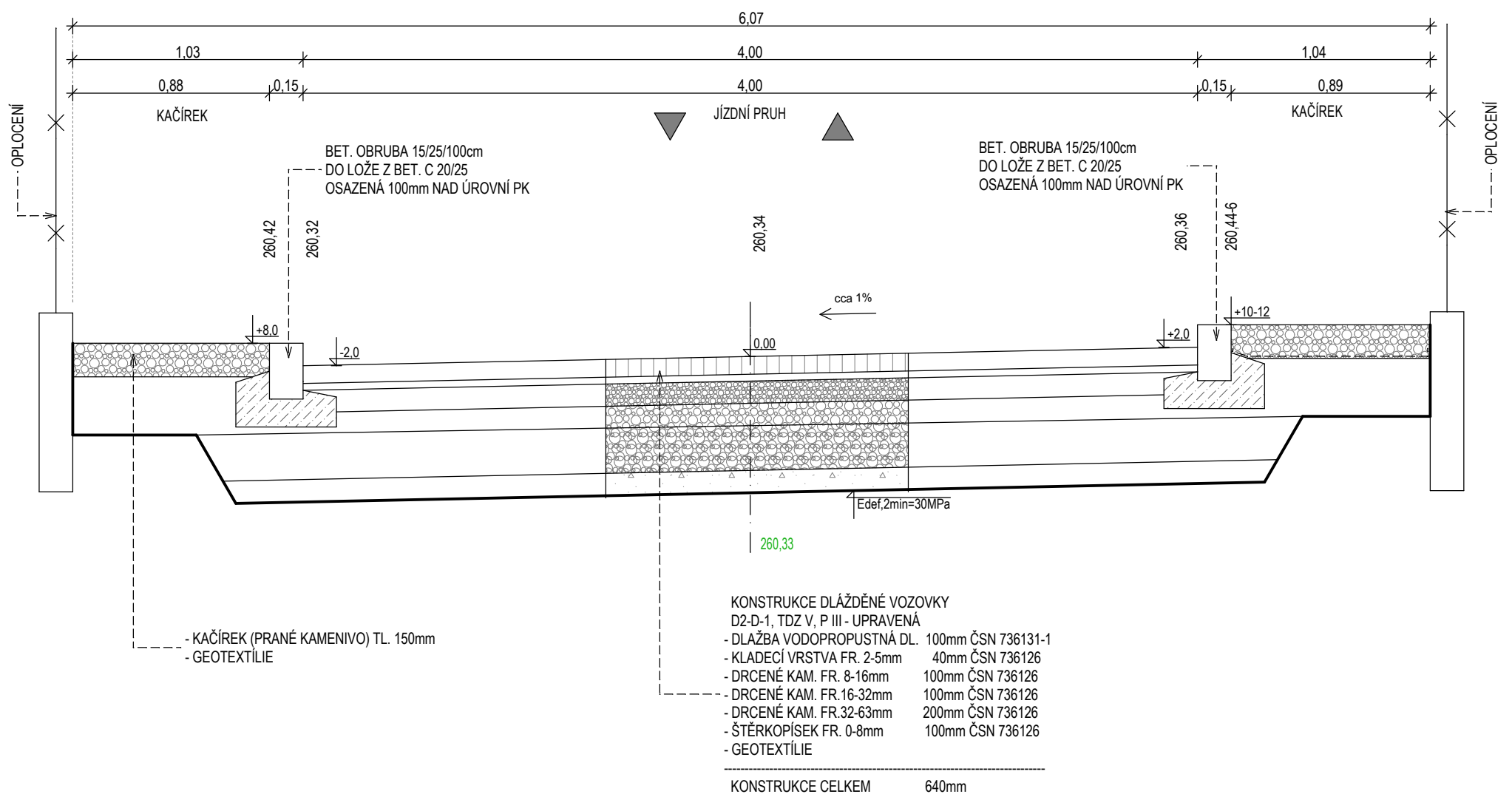


PF7 - 140,00m



PF9 - 180,00m



Poznámky:

- Geotextilie musí splňovat min. parametry dané TP 97 Geosyntetika v zemním tělese PK
- mechanická odolnost proti protřžení CBR min. 2 kN
- mechanická odolnost proti dynamickému proražení min. 20 mm
- tažnost > 10%

Geotextilie netkané filtrační:

- tloušťka při zatížení 2kPa - 2,5mm
- plošná hmotnost - min. 190g/m²
- propustnost - min. 37x10⁻⁴ m/s
- odolnost proti statickému protlačení CBR - >3 kN (dle ČSN EN ISO 12236)
- mechanická pevnost v tahu > 10kN/m (dle ČSN EN ISO 10319)

Investor :	Město Chrudim Resselovo náměstí 77, 537 01Chrudim IČO : 00270211	Vypracoval :	Ing. J. Bureš	Ing. J. Bureš 538 61 Kočí 178 Tel.: 602 156 481 E.mail.: jar.bures@tiscali.cz				
Akce :	MEDLEŠICE - SPLAŠKOVÉ KANALIZACE D1.3 SO 03 - KOMUNIKACE			<table><tr><td>Datum</td><td>06/2021</td></tr><tr><td>Měřítko:</td><td>1:25</td></tr></table>	Datum	06/2021	Měřítko:	1:25
Datum	06/2021							
Měřítko:	1:25							
Výkres :	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY "B"			4.2				