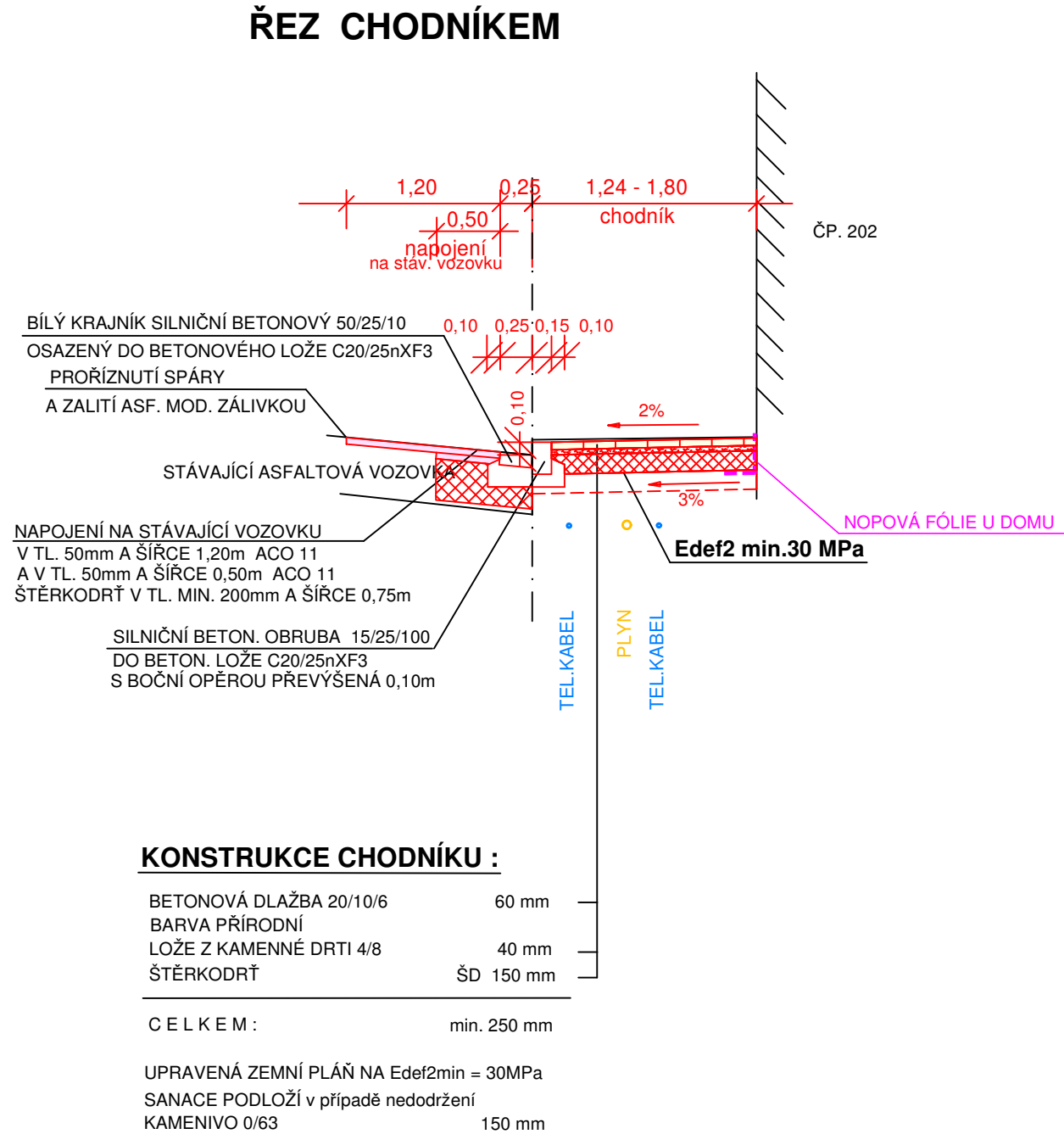
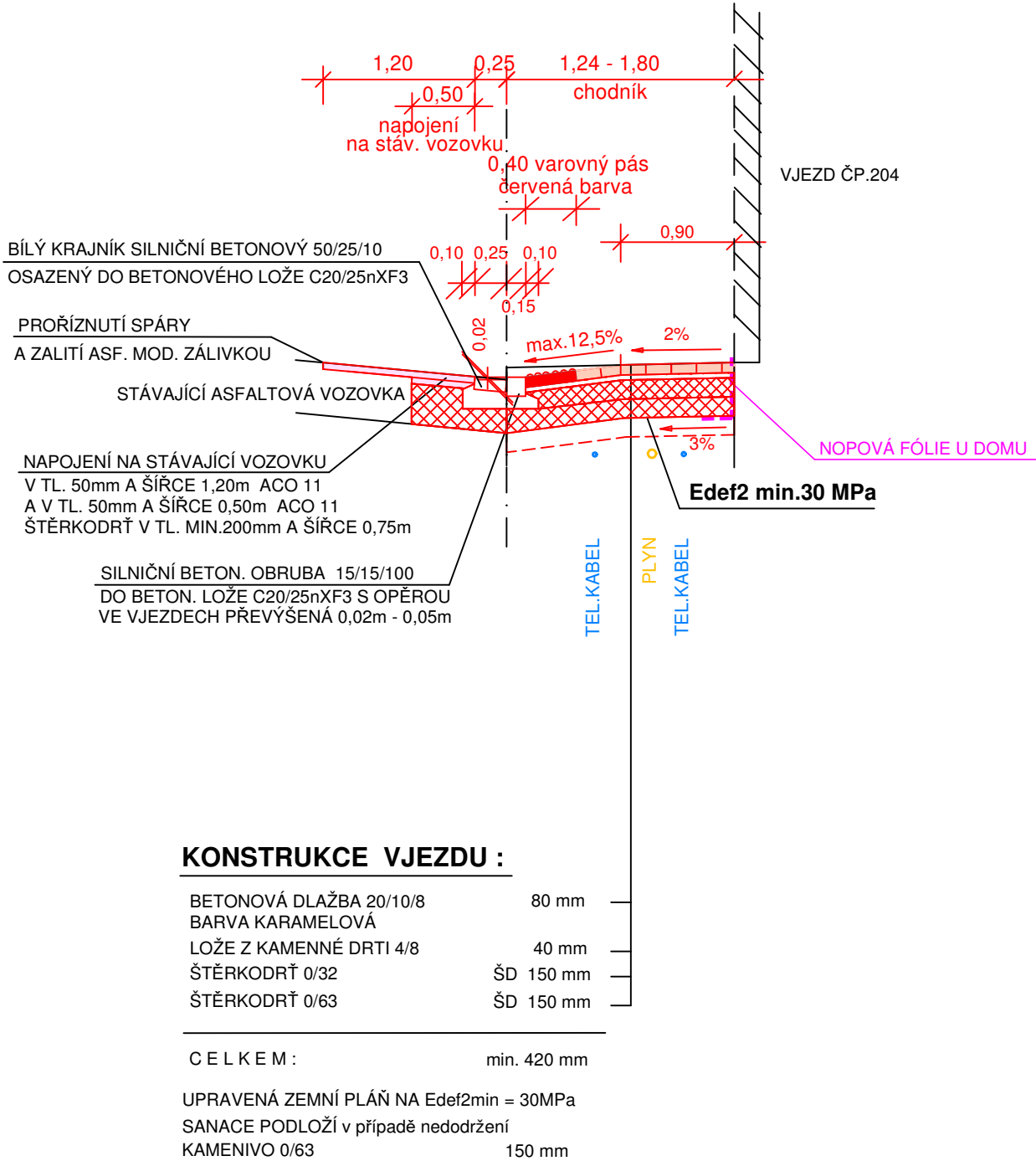


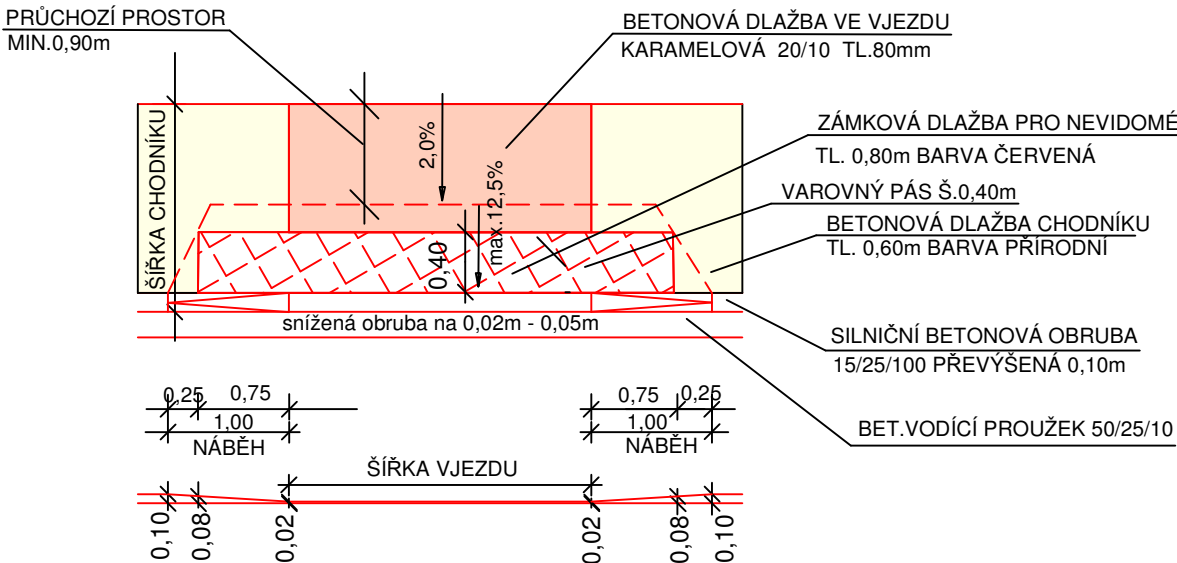
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1 : 50




ŘEZ CHODNÍKEM V MÍSTĚ VJEZDU



ÚPRAVA CHODNÍKU VE VJEZDU



PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ. VRCHNÍ VEDENÍ JSOU ZŘETELNÁ V TERÉNU.  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT O PODROBNÉ VYTÝČENÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.	
NADM._VYSKA	Index	Změna	Datum
Vypracoval Sýkorová M.	Kontroloval Ing. Kučera M.	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		
Akce REKONSTRUKCE CHODNÍKU OD ČP. 186 PO ČP. 207 V ULICI RAČANSKÁ, PŘELOUČ		Investor Město Přelouč	
Objekt SO 101 CHODNÍKY	Město / Obec Přelouč		Kraj Pardubický
	Technická zpráva		Formát 3XA4
Profese DOPRAVNÍ STAVBY		Stupeň DSP+PDPS	Měřítko 1:50
Název přílohy		Číslo zakázky 19/18	Paré
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Číslo přílohy C. 4	