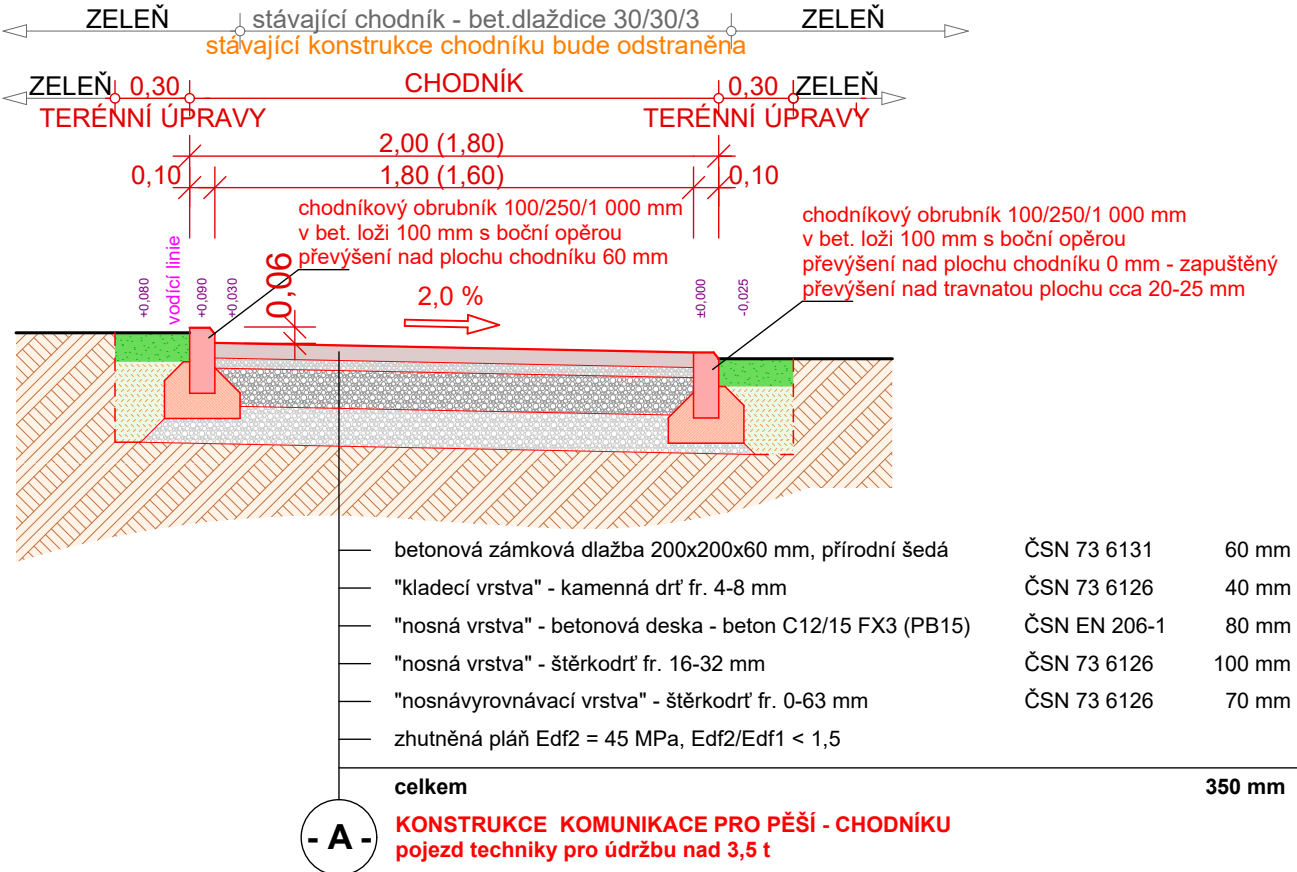
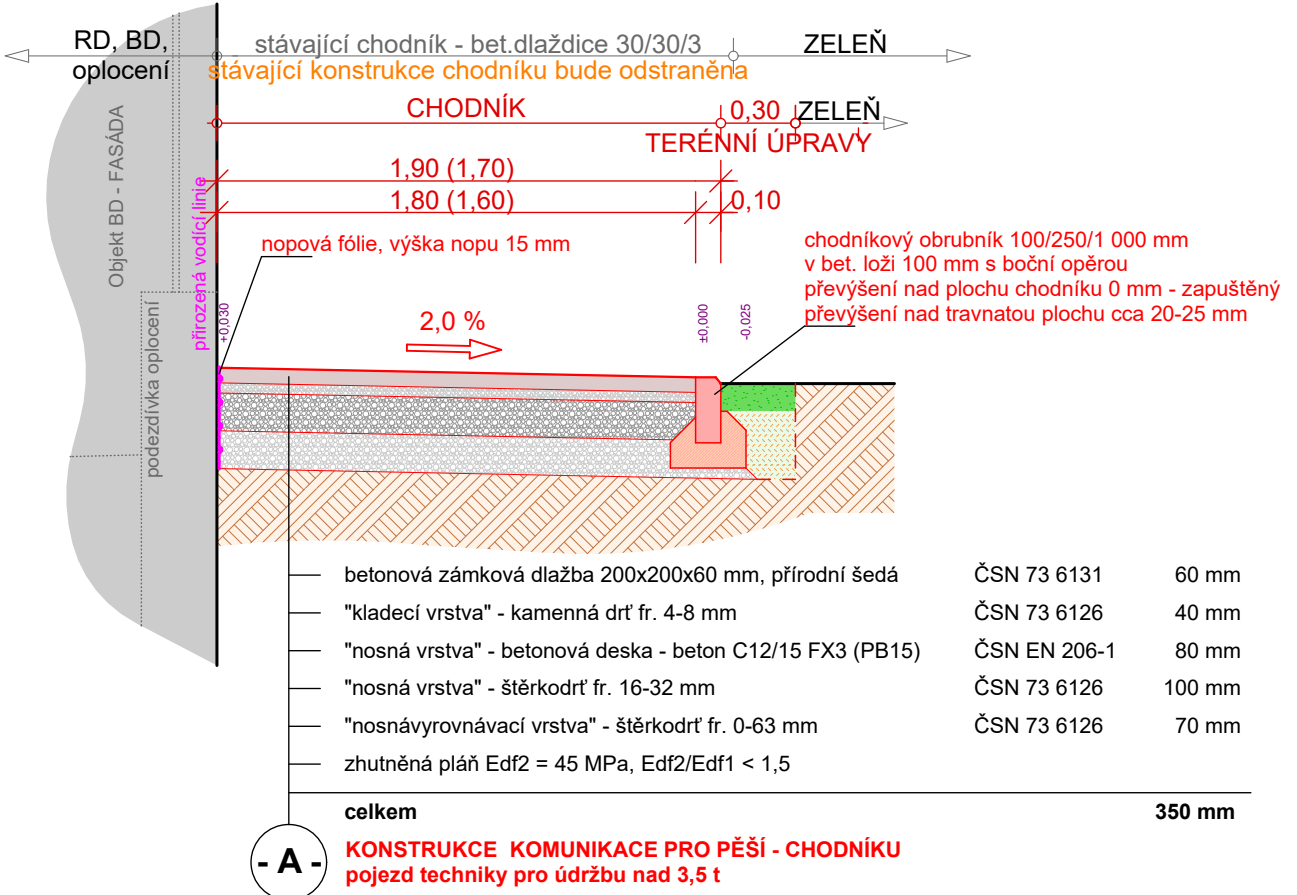


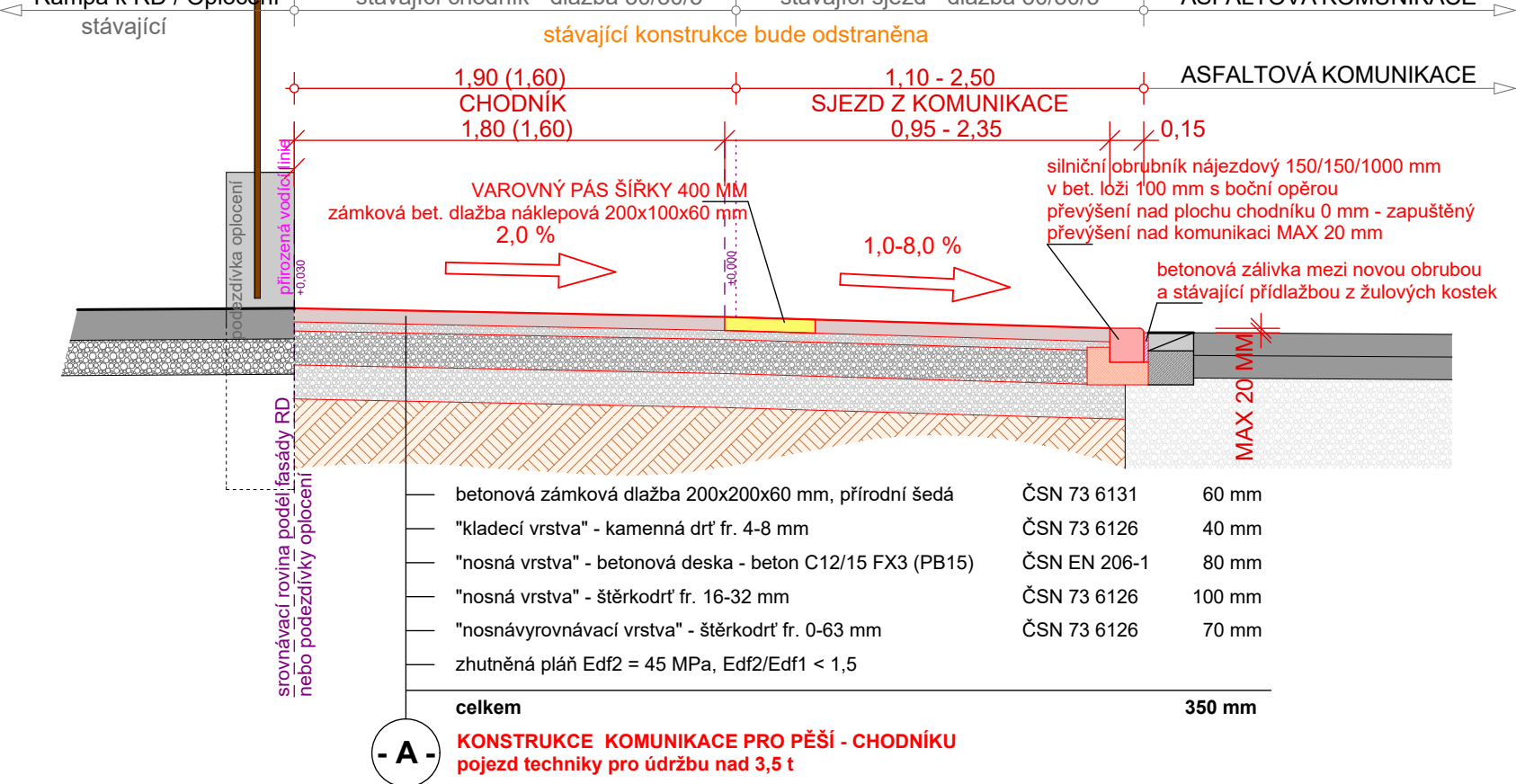
Vzorový řez A/1 - Chodník s oboustranným obrubníkem a s vodící linií



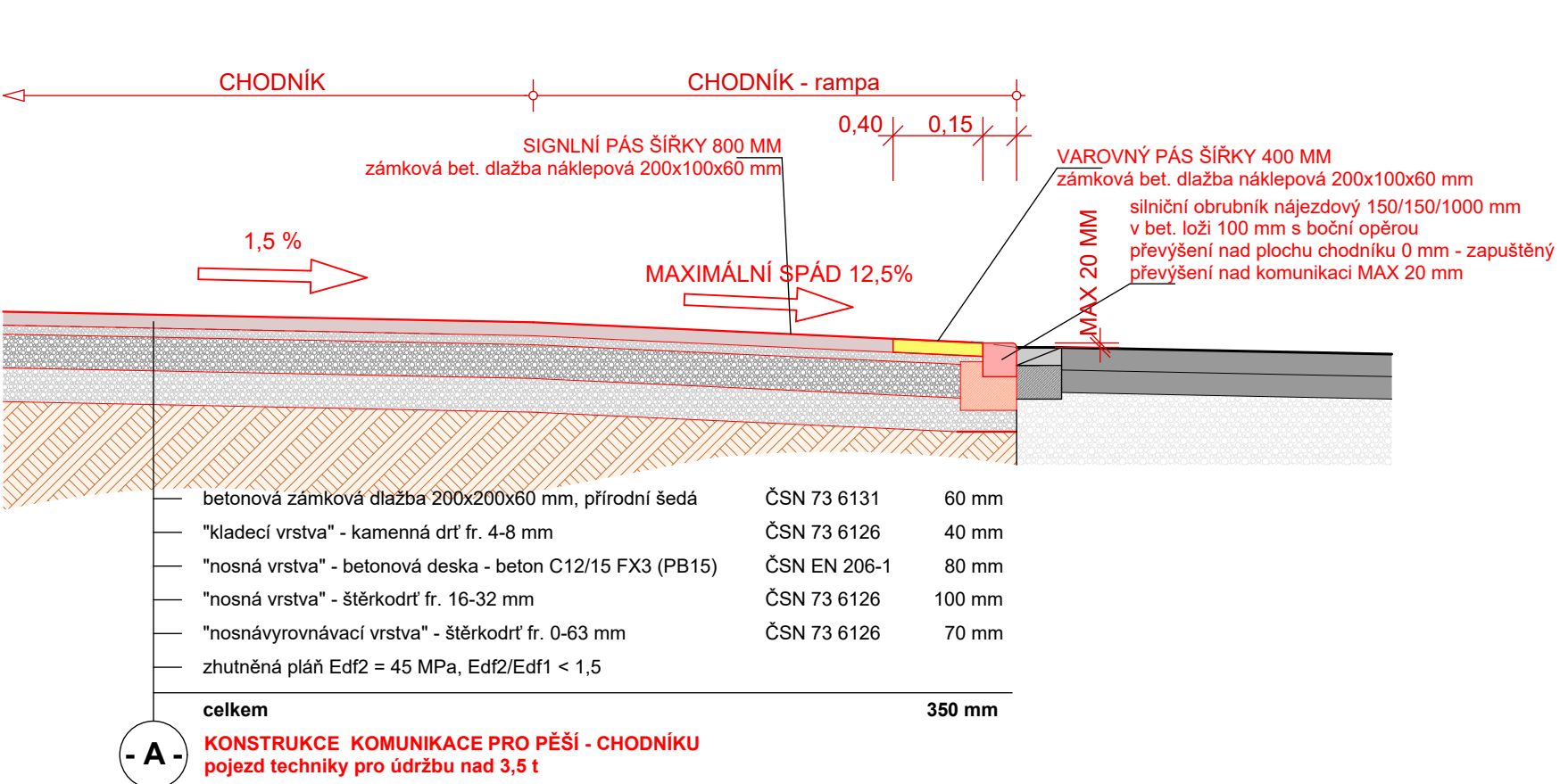
Vzorový řez A/2 - Fasáda (oplocení) - chodník - zeleň



Vzorový řez A/3 - rampa ke garáži pod úrovní terénu (Oplocení) -chodník - sjezd - komunikace



Vzorový řez A/4 - Detail rampy chodníku v místě napojení na komunikaci - snížený obrubník



NEJMENŠÍ DOVOLENÉ VZDÁLENOSTI MEZI PODZEMÍ VEDENÍMI A MINIMÁLNÍ KRYTÍ PODLE ČSN 736005

DRUH VEDENÍ	KABELY 1 kV	KABELY 22 kV	KABELY SDĚLOVACÍ	PLYN		VODOVOD	STOKA
				NTL	STL		
KABELY 1 kV	SOUBĚH KŘÍŽENÍ	5	20	30, 10 K	40	40	50
KABELY 22 kV	SOUBĚH KŘÍŽENÍ	20	20	80, 30 K	40	40	50
KABELY SDĚLOVACÍ	SOUBĚH KŘÍŽENÍ	30, 10 K	80, 30 K	5	40	40	50
PLYN NTL, STL	SOUBĚH KŘÍŽENÍ	40	40	10	40	50	100
VODOVOD	SOUBĚH KŘÍŽENÍ	40	40	20	15	60	10
STOKA	SOUBĚH KŘÍŽENÍ	50	50	60	100	60	5

K – KABEL JE ULOŽEN V KRYTÍ (CHRÁNIČE)
(PŘI KŘÍŽENÍ KABELŮ NA PLYNOVODEM SVISLÉ VZDÁLENOSTI DODRŽET A CHRÁNIČKY OSADIT V DÉLCE 1 m NA KAŽDOU STRANU OD PLYNOVÉHO POTRUBÍ A KONCE UTĚSNIT

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ KRYTÍ SÍTÍ (HLOUBKA ULOŽENÍ)

DRUH VEDENÍ	KABELY 1 kV	KABELY 22 kV	KABELY SDĚLOVACÍ	PLYN		VODOVOD	STOKA
				NTL	STL		
CHODNÍK	50	100	40	80	80	150	PODLE
VOZOVKA	90	100	90	100	100	150	DRUHU
VOLNÝ TERÉN	70	100	60	80	80	110 – 160	STOKY

Poznámky

Jedná se o opravu - předláždění komunikace pro pěší - chodníku, kterou se nemění půdorysná stopa ani výšková niveleta. Chodník jsou lemovány novými chodníkovými obrubníky 100/250/1000 mm.

Směrové a výškové řešení:

- příčný spád chodníků je stanoven dle požadavků vyhlášky č. 398/2009Sb. maximálně 2,0 %
- podélný spád respektuje stávající stav chodníků a navazující plochy, maximální podélné spády nepřesahují 3,0%
- v místech chodníku navazujícího na místa pro přecházení nesmí rampa přesáhnout podélný spád 12,5 %

Veškeré výkopové a zemní práce v ochranných pásmech vedení IS budou prováděny RUČNĚ bez využití mechanizace z důvodu ochrany IS.

Souřadnicový systém : S-JSTK
Výškový systém : Bpv

±0,000 = Dle stávající nivelety chodníku

Projektová dokumentace pro ohlášení stavby nebo stavební povolení nenahrazuje dokumentaci pro provádění stavby.
PD pro vydání stavebního povolení je zpracována dle vyhl. č. 146/2008Sb.
Dokumentaci pro provádění stavby zajistí stavebník nebo zhotovitel stavby.

Vypracoval	Z odp. proj. profese	Autorizovaná osoba	 Michal FIANTA IČ 761 78 048 Lubná 121, 767 01 Lubná gsm 774 411 444 fianta.michal@mfprojekt.cz atelier : Prusinovského 203, 767 01 Kroměříž PROJEKT PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST	
Michal Fianta	Michal Fianta	Ing. Pavel Onderka		
Místo stavby:	ul. Vrobelova, Kroměříž, parc. č. 964/2, 965/10, 967/1 k.ú. Kroměříž	FORMÁT	3 x A4	
Investor:	Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 767 01 Kroměříž	DATUM	únor 2017	
STAVBA	Oprava chodníku na ulici Vrobelova, Kroměříž	STUPEŇ	PDSP	
OBJEKT	SO-001 Oprava chodníku C. 03 - Oprava - předláždění komunikace pro pěší	MĚŘÍTKO	1: 30	
		Č. KOPIE		
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	17 - 266	
OBSAH	Vzorové řezy	ARCHIVNÍ ČÍSLO	2017 - 266	ČÍSLO VÝKRESU C. 03 - 003