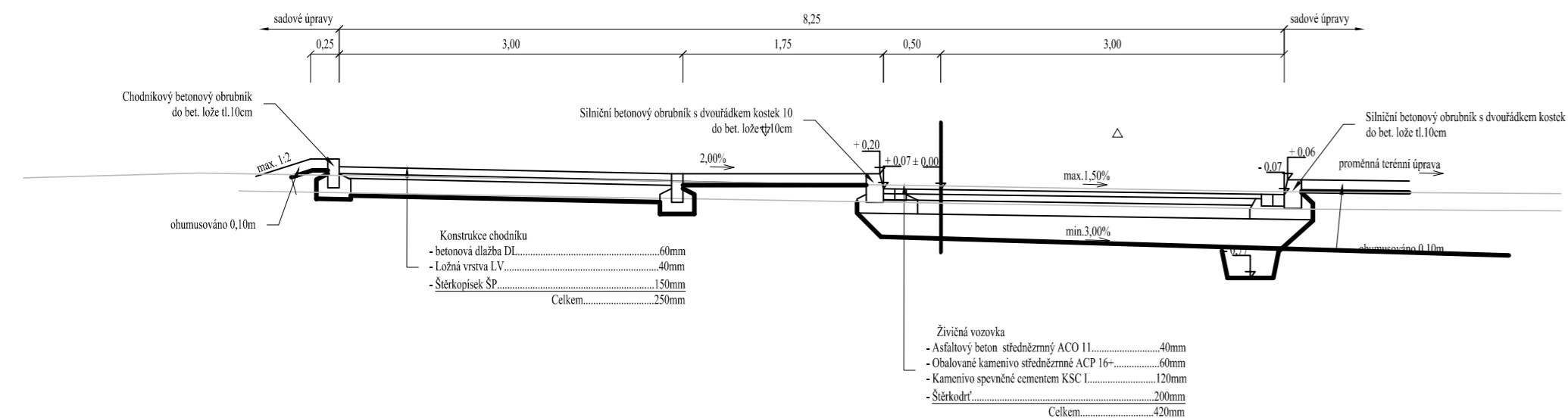
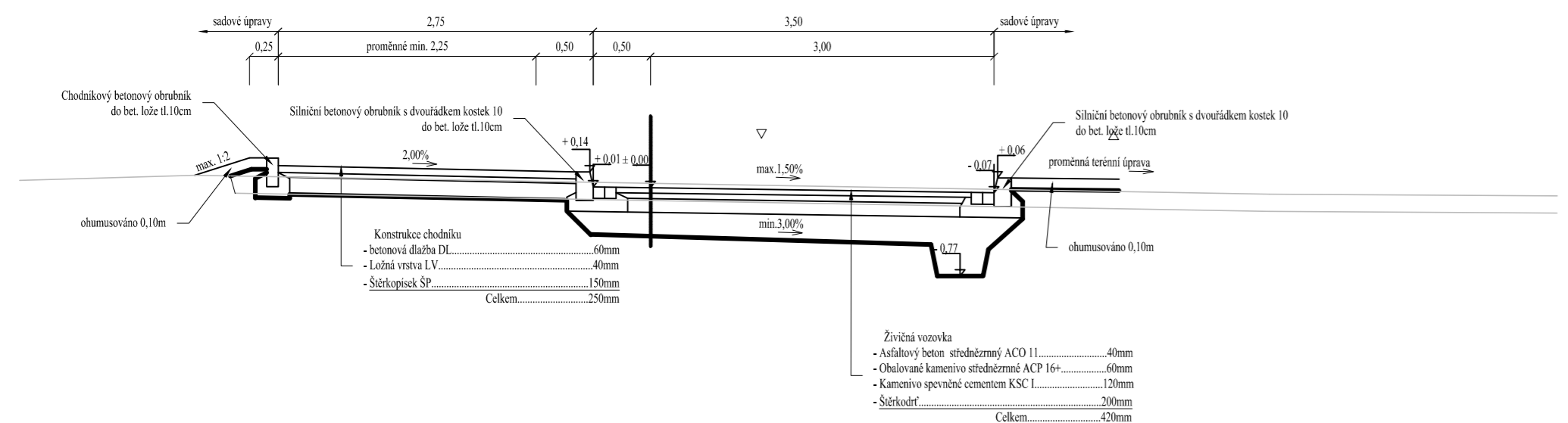


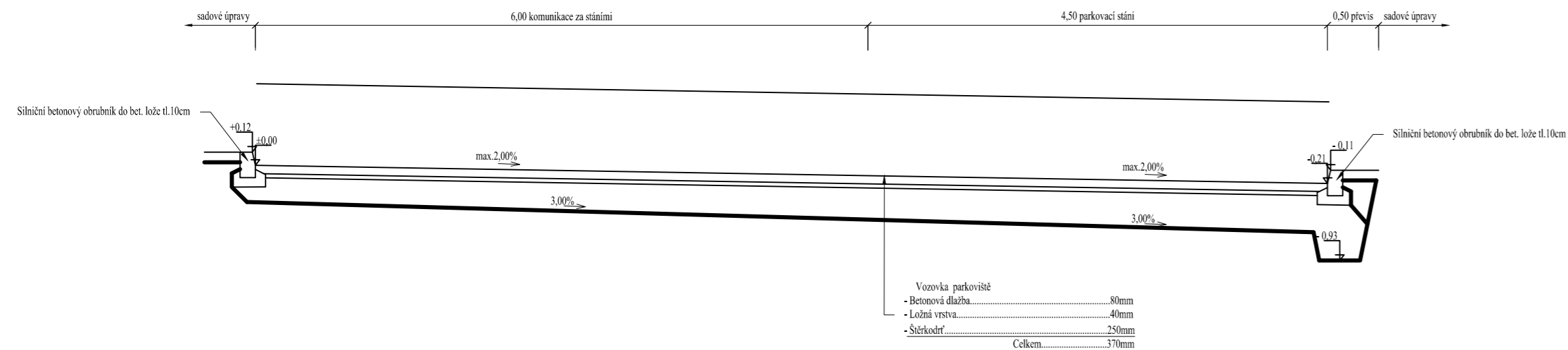
Vzorový příčný řez komunikací A- základní šířka v jednosměrném úseku s odděleným chodníkem



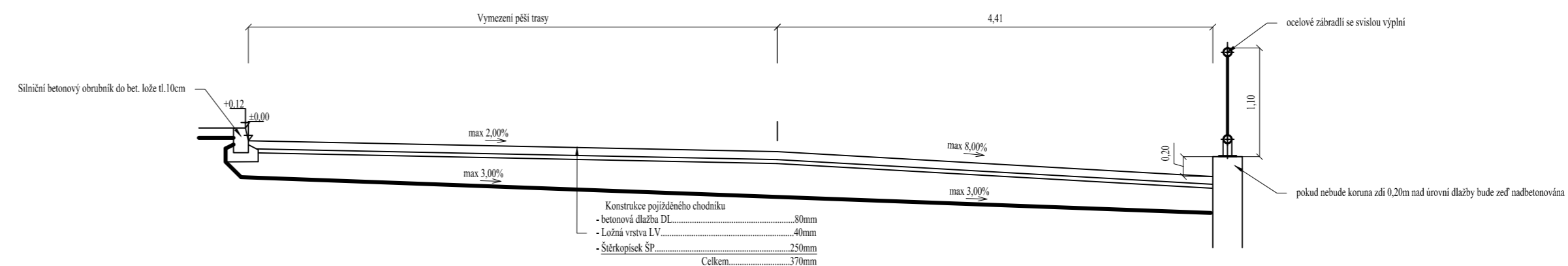
Vzorový příčný řez komunikací A- základní šířka v jednosměrném úseku se souběžným chodníkem



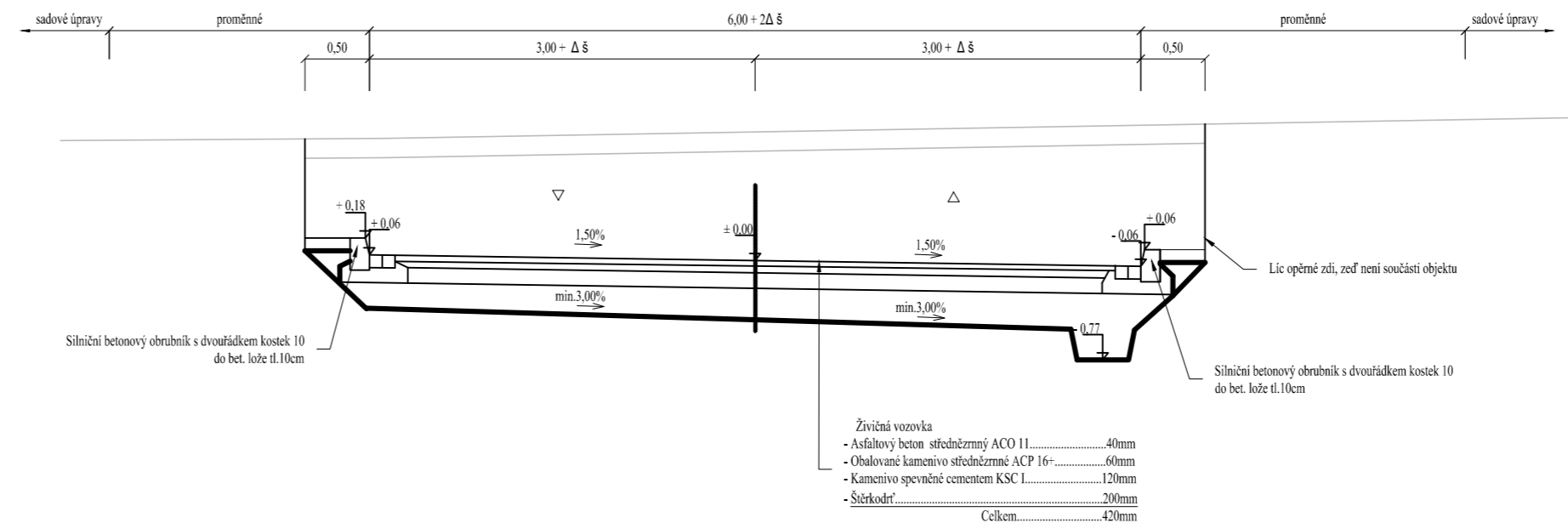
Vzorový příčný řez parkovištěm



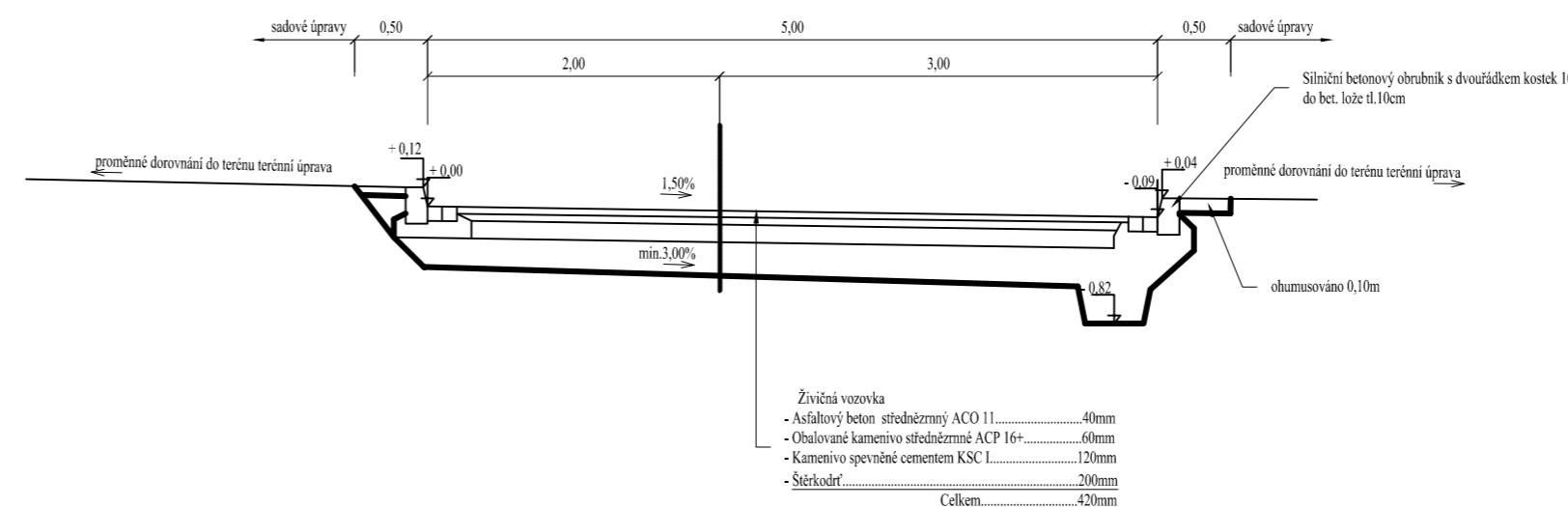
Vzorový příčný vstupní plochou



Vzorový příčný řez vjezdem do garáží



Vzorový příčný řez komunikace B

[illegible]

Orientace		Projektant dokumentace pro stavební povolení a pro výběr zhotovitele				Autorizační razítko	
<div><div></div></div>		<div><div><div>Arch.</div><div>DESIGN</div></div></div> <div>Arch.Design, s.r.o.</div>		<div>KANCELÁŘ BRNO Sochorova 23, 610 00 Brno telefon +420 541 420 910 fax +420 541 420 913</div>		<div></div>	
0,000=285,20 m.n.m.						B.p.v.	
Architekt:		Ing. arch. Radoslav Novotný		Vypracoval:		Ing. Jiří Mikulášek	
HP:		Ing. Josef Pirocha		Kreslil:		Ing. Jiří Mikulášek	
Zdp. projektant:		Ing. Jiří Mikulášek		Kontroloval:		Ing. Jiří Mikulášek	
Investor:		Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýčká 129, 165 21 Praha-Suchbát					
Místo stavby:		Areál ČZU, parc. č. 1627/1a a 1627/40		Obec: Praha – k.ú. Suchbát		Kraj: Praha	
Název stavby:							
Mezifakultní centrum environmentálních věd II							
Stavební objekt:		IO 800					
Část:		F.2.14 Zpevněné plochy					
Název dokumentu:		CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY					
Číslo zakázky:		Kód dokumentu:		F.2.14		Č. výkresu 103	
B-12-035-000						Revize 00	