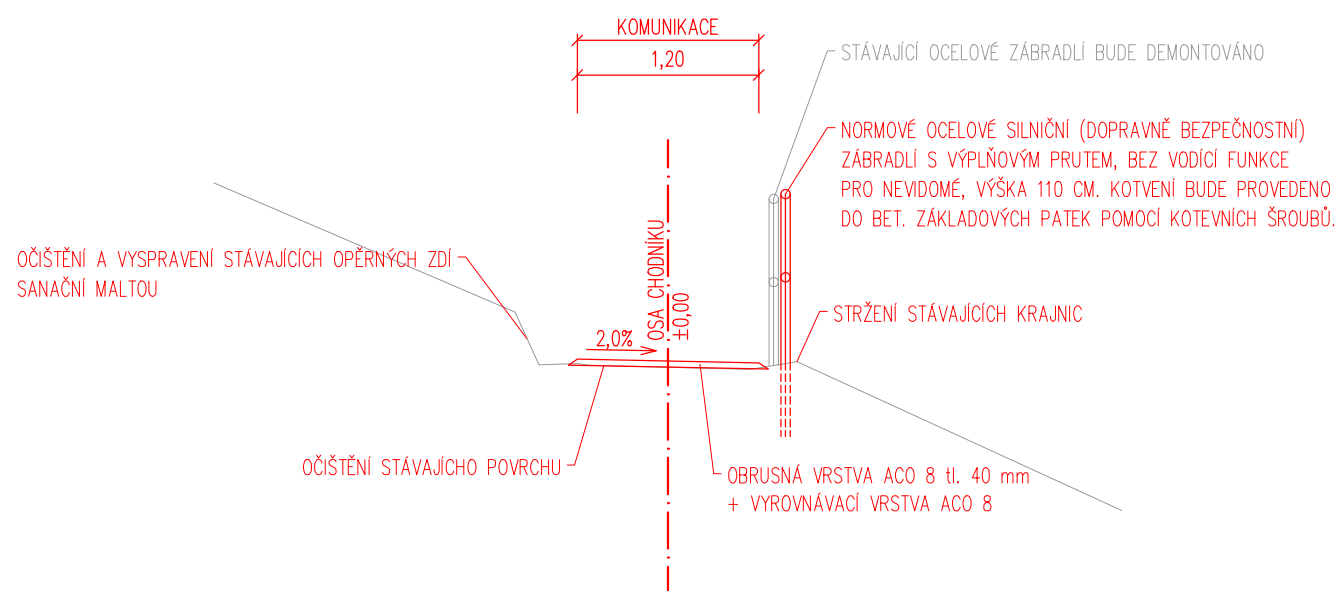
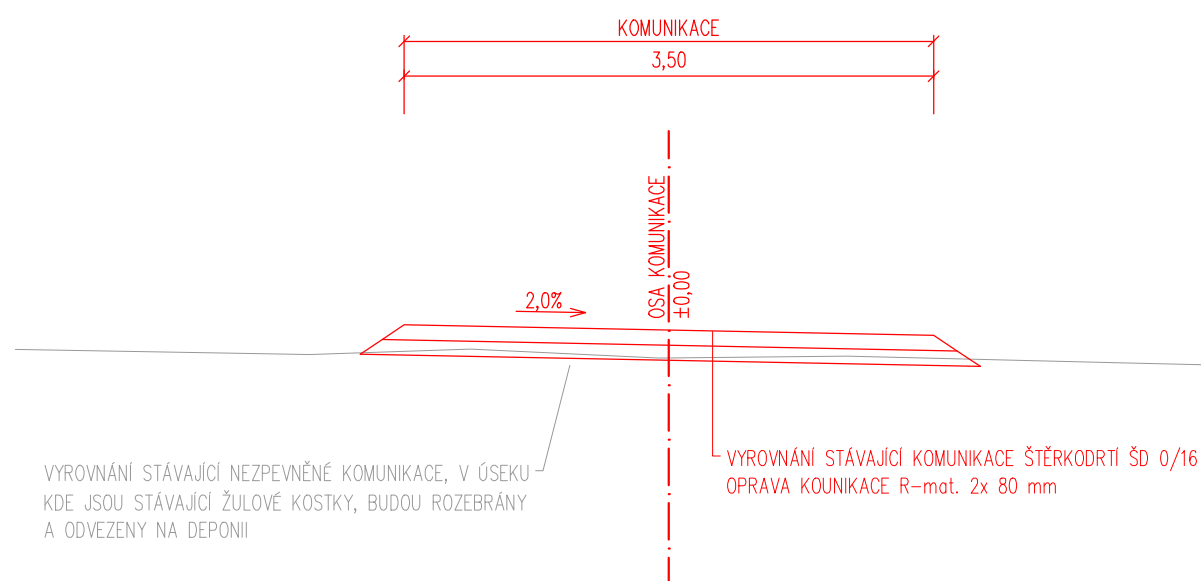


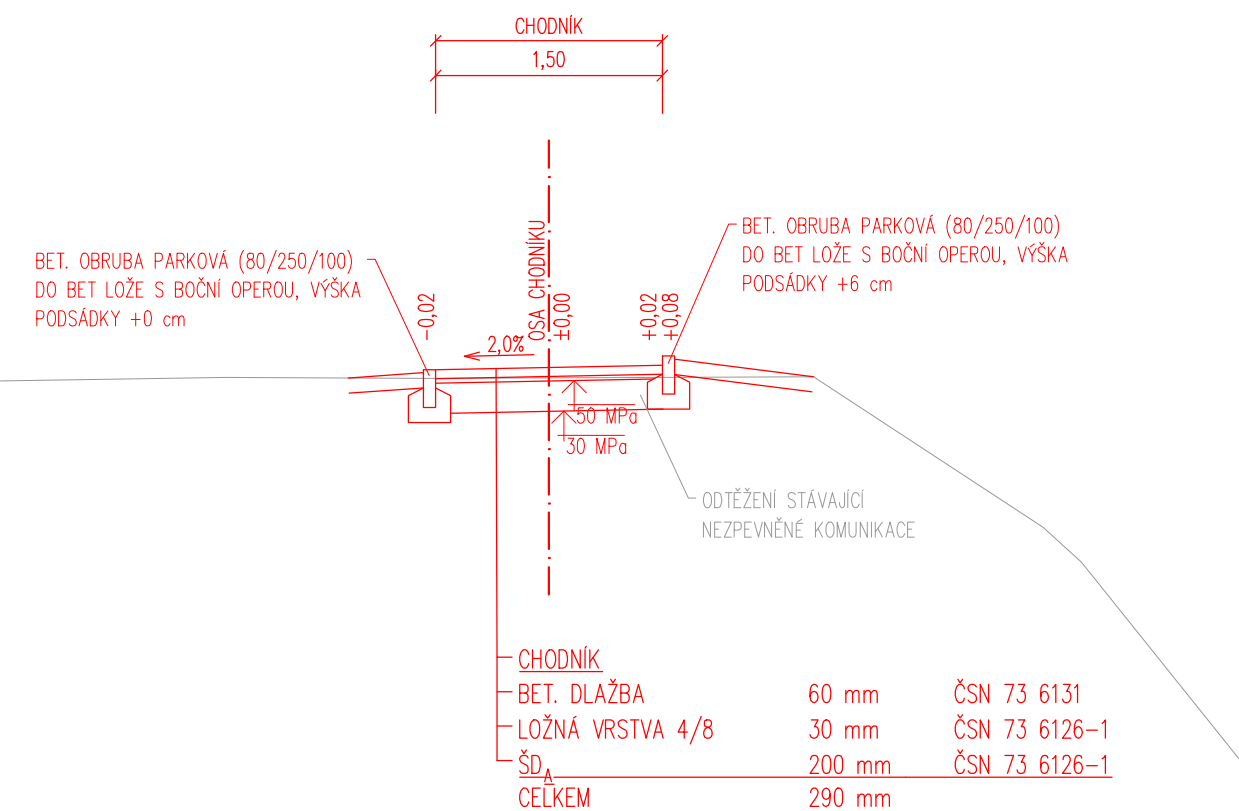
CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ



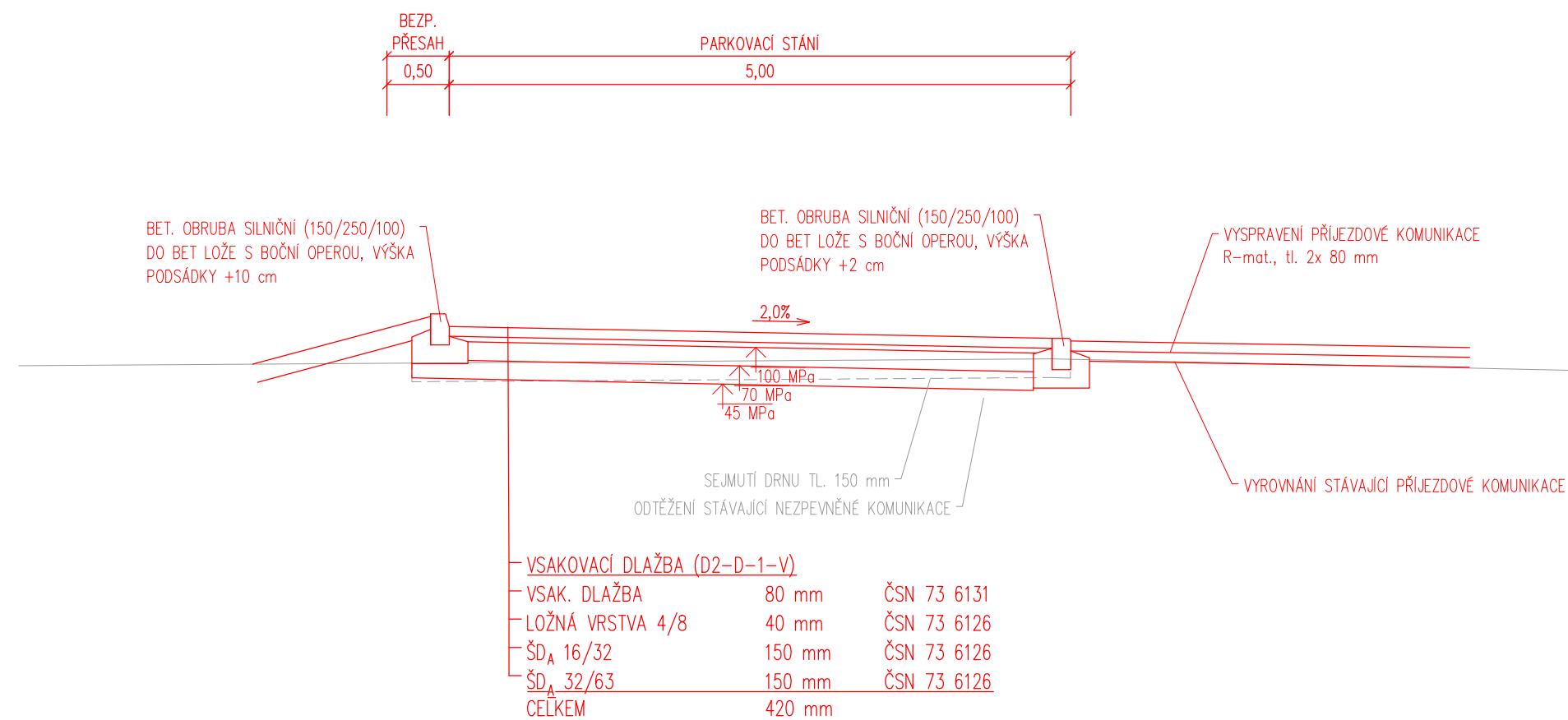
## CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OPRAVOVANOU KOMUNIKACÍ



### CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ CHODNÍKEM



## CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PARKOVACÍM STÁNÍM



Generální projektant:





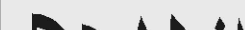


PRODIN A.S.  
JIRÁSKOVA 169  
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval:  Bc. Vít Abraham	Zodp. projektant:  Ing. Michal Hornýš	Kontroloval:  Ing. Michal Hornýš	 
Kraj: Liberecký kraj	Traťový úsek/Obec: Chotyně		
Investor Správa železnic, státní organizace			



Akce:  Chotyně zast. – oprava (částečná demolice a oprava) – PD	Formát	3 x A4
	Datum	04/2020
	Účel	DUR – DSP
	Č. zakázky	3110_2019_158
	Změna	Č. kopie
Obsah výkresu: Vzorové příčné řezy	Měřítko	
	1:50	
	Část dokumentace	Č. výkresu
	D.2.1.	04