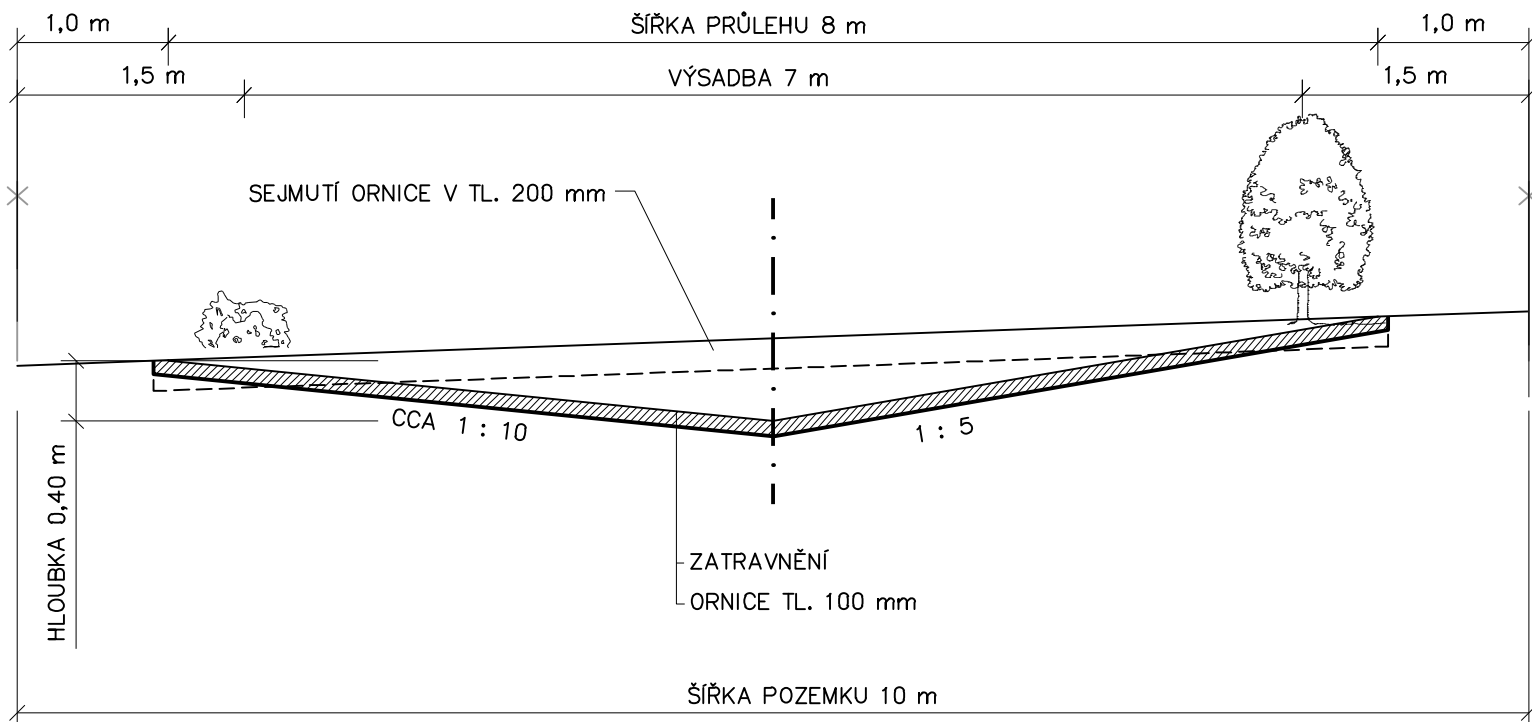


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SVODNÉHO
PRŮLEHU 1:50
PEO 4, 5, 7



C DSP, PDPS SO331

DSP A PDPS PRO STAVBU HLAVNÍ POLNÍ CESTY PC14 A PEO 4, 5, 7, K.Ú. OSTROŽSKÁ LHOTA

INVESTOR

Česká republika – Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Uherské Hradiště
Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
HBH Projekt spol. s r.o.
 Kabátníkova 5, 602 00 Brno
 HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
Ing. Jiří Boháč



Projektová kancelář
pro dopravní a inženýrské stavby
Kabátčíkova 5, 602 00 BRNO

RAZÍTKO

Č. ZAKÁZKY	06/11/48
------------	----------

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. BOHÁČ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MALEC
VYPRACOVAL	ING. BÍZOVÁ
KRESLIL	
KONTROLOVAL	ING. HORNOCH



Projektová kancelář
pro dopravní a inženýrské stavby
Kabátníkova 5, 602 00 BRNO

KRAJ: ZLÍNSKÝ	MĚSTO:	OBEC: OSTROŽSKÁ LHOTA
NÁZEV OBJEKTU		

DATUM	ŘÍJEN 2011
-------	------------

FORMÁT	2 A4
--------	------

MĚŘÍTKO	1:50
---------	------

ÚČEL	DSP, PDPS
------	-----------

Čís.ZAK.	06/11/48
----------	----------

NÁZEV VÝKRESU

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SVODNÉHO PRŮLEHU

Č.SOUPRAVY

Č.VÝKRESU

3