

SEZNAM PŘÍLOH:

1	Situace širších vztahů	1: 20 000
2.1	Koordinační situace - část 1	1 : 1 000
2.2	Koordinační situace - část 2	1 : 1 000
2.3	Koordinační situace - část 3	1 : 1 000
2.4	Koordinační situace - část 4	1 : 1 000
3	Seznam souřadnic hlavních bodů	
4	Bilance zemních prací	


B


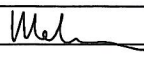
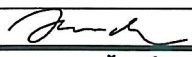
DSP, PDPS

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. Kabátňíkova 5, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jiří Boháč	RAZÍTKO	 Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kabátňíkova 5, 602 00 BRNO Č. ZAKÁZKY 06/11/48
--	---------	---

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. BOHÁČ		<div> Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kabátňíkova 5, 602 00 BRNO</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MALEC			
VYPRACOVAL				
KRESLIL				
KONTROLOVAL	ING. HORNOCH			
KRAJ: ZLÍNSKÝ	MĚSTO:	OBEC: OSTROŽSKÁ LHOTA	DATUM	ŘÍJEN 2011
NÁZEV OBJEKTU			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	DSP, PDPS
			ČÍS.ZAK.	06/11/48
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV VÝKRESU			Č.SOUPRAVY	Č.VÝKRESU
			SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	