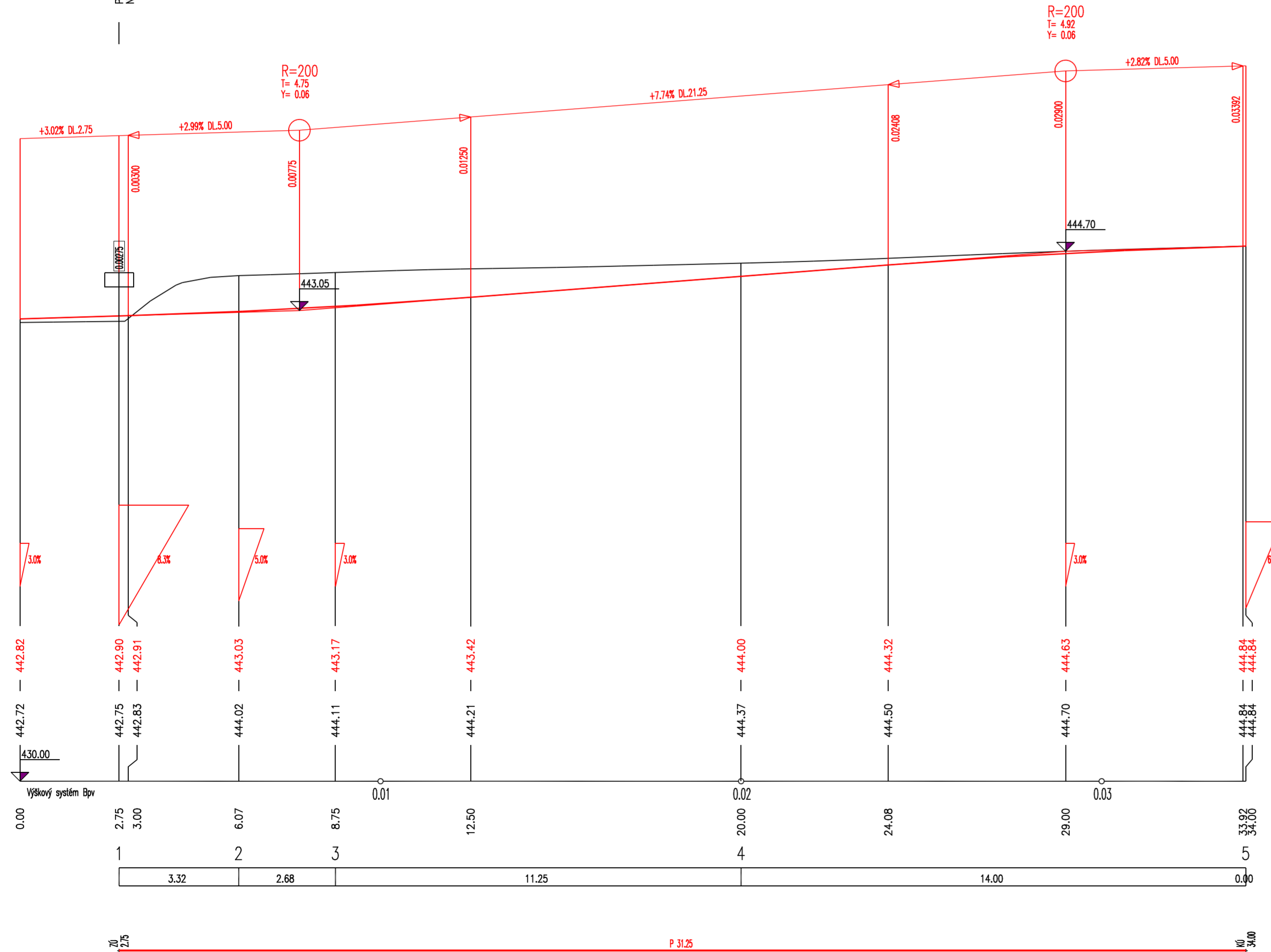


ČÍSLO PARCELY
DRUH POZEMKU

1164	1171
OSTATNÍ PLOCHA	ORNÁ PŮDA

PŘÍPOJENÍ SJEZDU
NA KOMUNIKAČNÍ MKZ



ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU VOZOVKY

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU


SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M
ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
VZDÁLENOSTI PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

SMĚROVÉ POMĚRY

Před zahájením prací je nutné vytyčit podzemní sítě a vedení. Jejich zakres v projektové dokumentaci je pouze orientační. Skutečný průběh sítí může být odlišný od zakresu. V ochranných pásmech těchto vedení je nutné dodržet podmínky stanovené správcí těchto vedení.

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: BpV

PROJEKTANT	ing.Koplík	 projektová kancelář ING. JIŘÍ KOPLÍK Hlinsko č.49 ČESKÉ BUDĚJOVICE	
OBEC:	Sedlečko u Soběslavě	K.Ú.:	Sedlečko u Soběslavě
OKRES:	Tábor	FORMÁT	6xA4
INVESTOR:	Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Tábor	DATUM	01.2011
AKCE:	Sedlečko u Soběslavě polní cesta HPCN 6b	STUPEŇ	projekt pro SP
		ČÍSLO ZAKÁZKY	1-2011
		Č. PŘÍLOHY	C.7.
OBSAH:	podélný profil sjezdu	MĚŘÍTKO	ČÍSLO KOPIE
		1:100/100	