

PODÉLNÝ PROFIL TRAS
M 1:1000/100

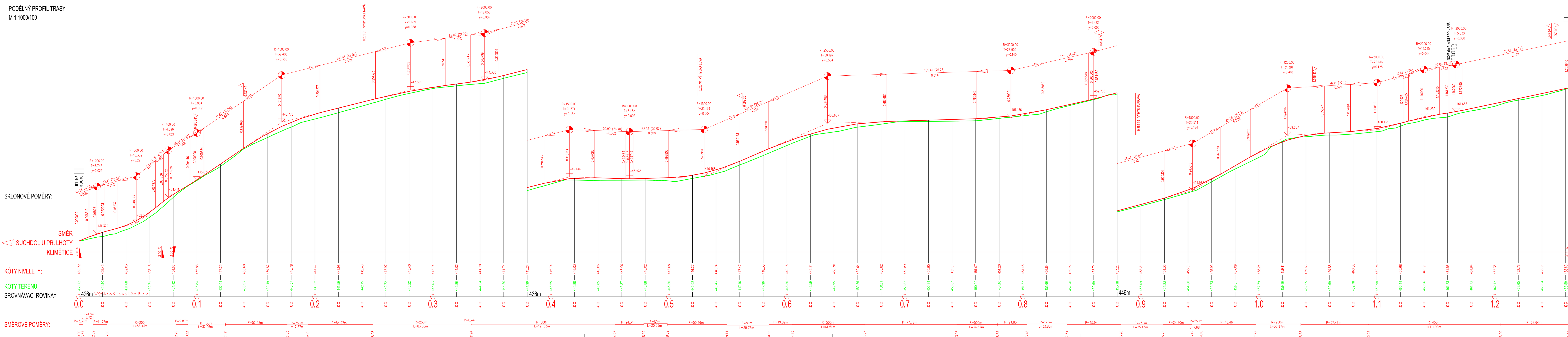
SKLONOVÉ POMĚRY

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINY

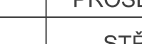
SMĚROVÉ POMĚRY:



SMĚR
KLIMĚTICE
SEDLEČKO

Výškový systém : Bpv

S - JTSK

OBJEDNATEL	ČESKÁ REPUBLIKA - MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ, POZEMKOVÝ ÚŘAD PŘÍBRAM	AKCE:	POLNÍ CESTY RCV2 A RCH1 V K.Ú. SUCHDOL O PROVENICKÉ LHOTY		
OBEC	PROSENICKÁ LHOTA	OBJEKT:	SO 102 - Polní cesta RCH1		
KRAJ	STŘEDOČESKÝ	PŘÍLOHA:	PODÉLNÝ PROFIL TRASY		
DATUM	08.2012				
FORM. A4	8x A4				
STUPEŇ	DSP				
GENERALNI PROJEKTANT:  DOPRAVA A DOPRAVNÍ INŽENÝRSTVÍ JINDŘIŠSKÁ 17, 110 00 PRAHA 1 tel.: +420 221 184 313 fax.: +420 224 922 072 www.cityplan.cz ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001		ŘEDITEL OBLASTI: Ing. J. LANDA VEDOUCÍ STŘEDISKA: Ing. T. NOSEK VEDOUCÍ PROJEKTU: Ing. O. ŠVÁB VYPRACOVAL: Ing. L. TRČKOVÁ KONTROLA: Ing. O. KYP MĚŘÍTKO: 1:1000/100	KOPIE Č.: ČÁST: PŘÍLOHA:	C 3	Č. ZAKÁZKY: 11 - 5 - 070