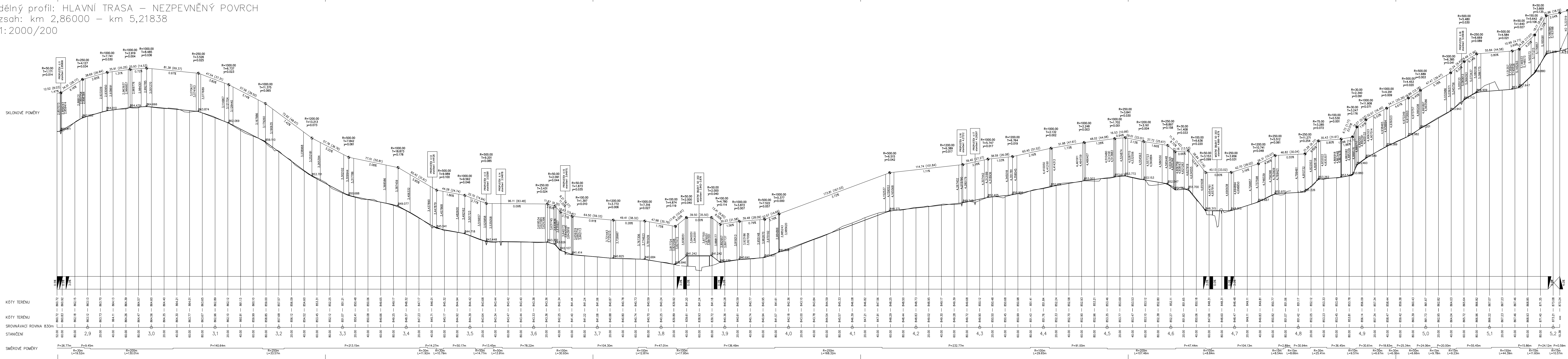

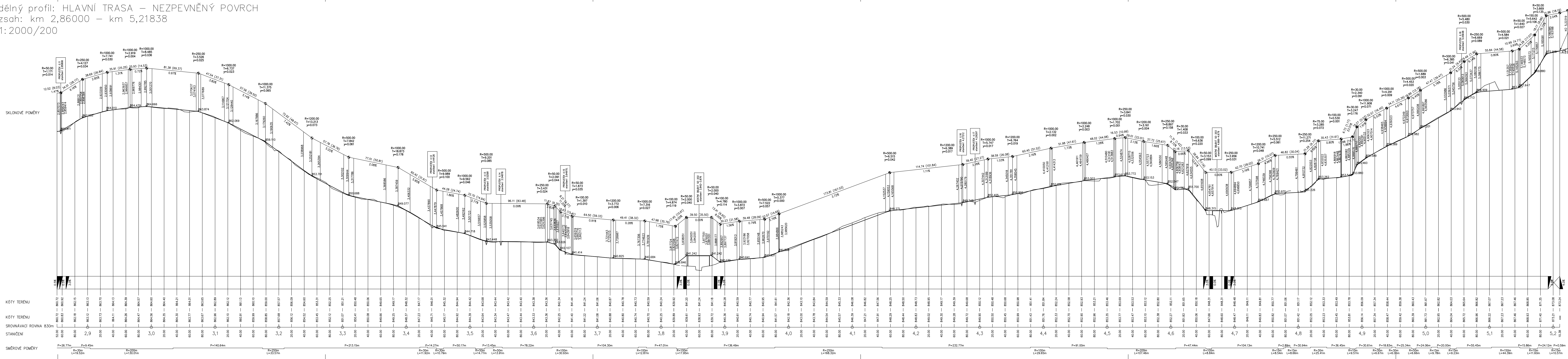



Podélný profil: HLAVNÍ TRASA – NEZPEVNĚNÝ POVRCH
Rozsah: km 2,86000 – km 5,21838
M 1:2000/200



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bv	
 SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU A CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI ŠUMAVA 1.máj 260, 385 01 Vimperk	Podélný profil Zpracoval: Ing. Václav Douček Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D. Ing. Petr Káršek, Ph.D.
ARHITEKTURA, PRŮJEDNA A NĚKTERÁ SPŘÍSOVÁNÍ, Bratřův 65, P. O. Box 189 21, Praha 5-Letňany, tel: 281 097 222, fax: 281 097 200, e-mail: helika@helika.cz	
Návrh: Ing. Václav Douček Projekt: Ing. Václav Douček Technická kontrola: Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D. Podpis: Ing. Petr Káršek, Ph.D.	
Kraj: PLZEŇSKÝ Katastrální území: HURKA U ŽELEZNÉ RUDY Objekt: CYKLOSTEZKA GERLOVA HUTĚ - NOVÁ HURKA - PRÁŠILY - SRNÍ ÚSEK IIIA NOVÁ HURKA - SKELNÁ SO 101-HLAVNÍ TRASA	
Čís. zakázky: 01412-05 Datum: 04.2014 Fáze: 8 A4 Měřítko: 1:2000/200 Supera: PDPS Čís. přílohy: B-101 005	

Podélný profil: HLAVNÍ TRASA – NEZPEVNĚNÝ POVRCH
Rozsah: km 2,86000 – km 5,21838
M 1:2000/200



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bv	
 SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU A CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI ŠUMAVA 1.máj 260, 385 01 Vimperk	Podélný profil Zpracoval: Ing. Václav Douček Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D. Ing. Petr Káršek, Ph.D.
ARHITEKTURA, PRŮJEDNA A NĚKTERÁ SPŘÍSOVÁNÍ, Bratřův 65, P. O. Box 189 21, Praha 5-Letňany, tel: 281 097 222, fax: 281 097 200, e-mail: helika@helika.cz	
Návrh: Ing. Václav Douček Projekt: Ing. Václav Douček Technická kontrola: Ing. Vojtěch Petřík, Ph.D. Podpis: Ing. Petr Káršek, Ph.D.	
Kraj: PLZEŇSKÝ Katastrální území: HURKA U ŽELEZNÉ RUDY Objekt: CYKLOSTEZKA GERLOVA HUTĚ - NOVÁ HURKA - PRÁŠILY - SRNÍ ÚSEK IIIA NOVÁ HURKA - SKELNÁ SO 101-HLAVNÍ TRASA	
Čís. zakázky: 01412-05 Datum: 04.2014 Fáze: 8 A4 Měřítko: 1:2000/200 Supera: PDPS Čís. přílohy: B-101 005	