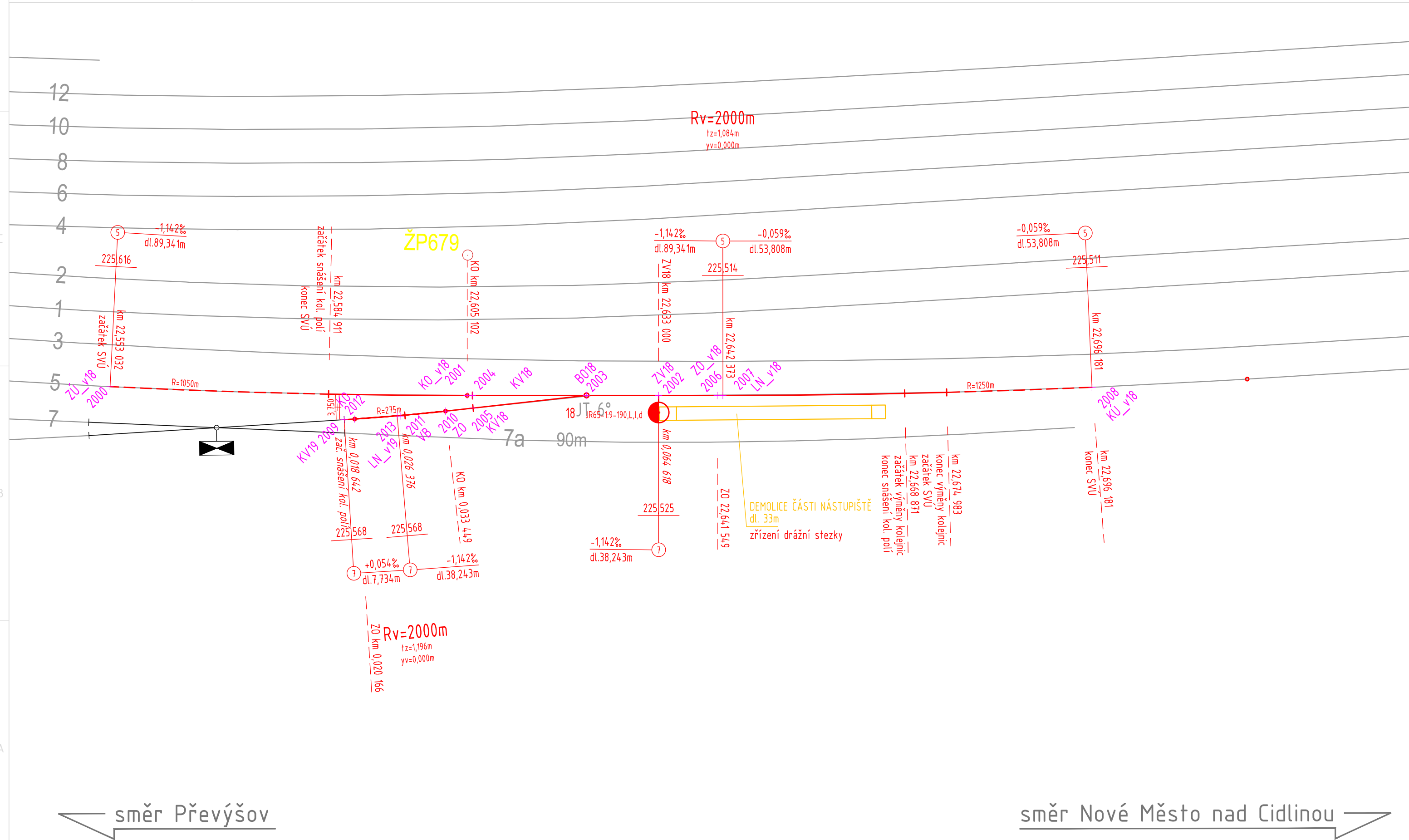
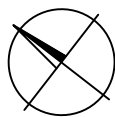


VYTYČOVACÍ VÝKRES ŽELEZNIČNÍHO SVRŠKU - výhybka č.18
M 1:500



TABULKA BODŮ

Číslo	y	x	Výška	Poznámka
2000	668454,198	1044058,983	225,616	ZÚ_v18
2001	668477,484	1044095,899	225,557	KO_v18
2002	668397,327	1044115,186	225,525	ZV18
2003	668404,930	1044107,911	225,537	B018
2004	668416,935	1044096,424	225,556	KV18
2005	668418,131	1044097,820	225,556	KV18
2006	668391,151	1044121,096	225,515	ZO_v18
2007	668390,555	1044121,665	225,514	LN_v18
2008	668350,865	1044157,991	225,511	KÚ_v18
2009	668432,868	1044086,058	225,568	KV19
2010	668421,349	1044095,359	225,560	ZO
2011	668426,627	1044091,325	0,000	VB
2012	668431,703	1044087,040	225,568	KO
2013	668426,929	1044091,011	225,568	LN_v19

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

- Kolej stávající stav
- Nový stav žel.svršku
- Směrová a výšková úprava stávající koleje

SEZNAM PS a SO

- PS 01 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SO 01 ŽELEZNIČNÍ SPODEK
- SO 02 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK

POZNÁMKA

PŘESNOST VYTYČENÍ: ČSN 730420-1, ČSN 730420-2
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY

E

TÚ: 1301 Velký Osek – Chlumec nad Cidlinou

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Jan Hašek
Zodp. projektant: Ing. Petr Burda

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Kontroloval: Ing. David Derka

Kraj: Královohradecký
Traťový úsek/Obec: Chlumec nad Cidlinou

Investor: SŽDC s.o., Dílžďeňá 1003/7; 110 00 Praha 1

Akce:

“Oprava převýšovského zhlaví v
žst. Chlumec nad Cidlinou”

SO 01 – Železniční spodek
SO 02 – Železniční svršek

Obsah výkresu:

VYTYČOVACÍ VÝKRES ŽEL. SVRŠKU – převýšovské zhlaví



Formát	4xA4
Datum	6/2018
Účel	ZPD
Č. zakázky	3110-18-044
Změna	Č. kopie
Měřítko	1:500
Část dokumentace	Č. přílohy
E.1	2.2