

# OBJEKT 602 TUNEL

<SMĚR DEJVICE

283,75

SKLONOVÉ POMĚRY:

VÝDECH  
VZDUCHOTECHNIKY

R=6000.00  
T= 44.787  
Y=0.167

260.00(135.09)

220.31(115.83)

0.50%

1.99%

PŮVODNÍ TERÉN

BUDOUCÍ TERÉN  
HUTNĚNÝ ZÁSYP

0.239383

km 0.360,00  
PORTÁL "JIH"

0.355213

SO č.705  
STROJOVNA  
VZDUCHOTECHNIKY

PTO "JIH"  
SO č.703

0.400000

0.444787

NIVELETA

260.818

km 0.358,00  
SOS+HYDRANT

km 0.495,00  
VÝKLENEK PRO  
SOS+HYDRANT  
MÍSTNOST ROZVADĚČŮ  
A JINIK PŘÍCHOD

KÓTY NIVELETY:

258.00	259.51	258.01	259.84	258.20	260.02	258.45	260.12	258.72	260.22	259.39	260.32	266.23	260.42	267.61	260.52	269.01	260.62	269.71	260.77	270.39	260.99	271.07	261.27	271.45	261.62	271.81	262.01	272.29	262.41	272.85	262.81
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

245.0 B.p.v.

STANIČENÍ:

0.2	20.00	40.00	60.00	80.00	0.3	20.00	40.00	60.00	80.00	0.4	20.00	40.00	60.00	80.00	0.5
-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

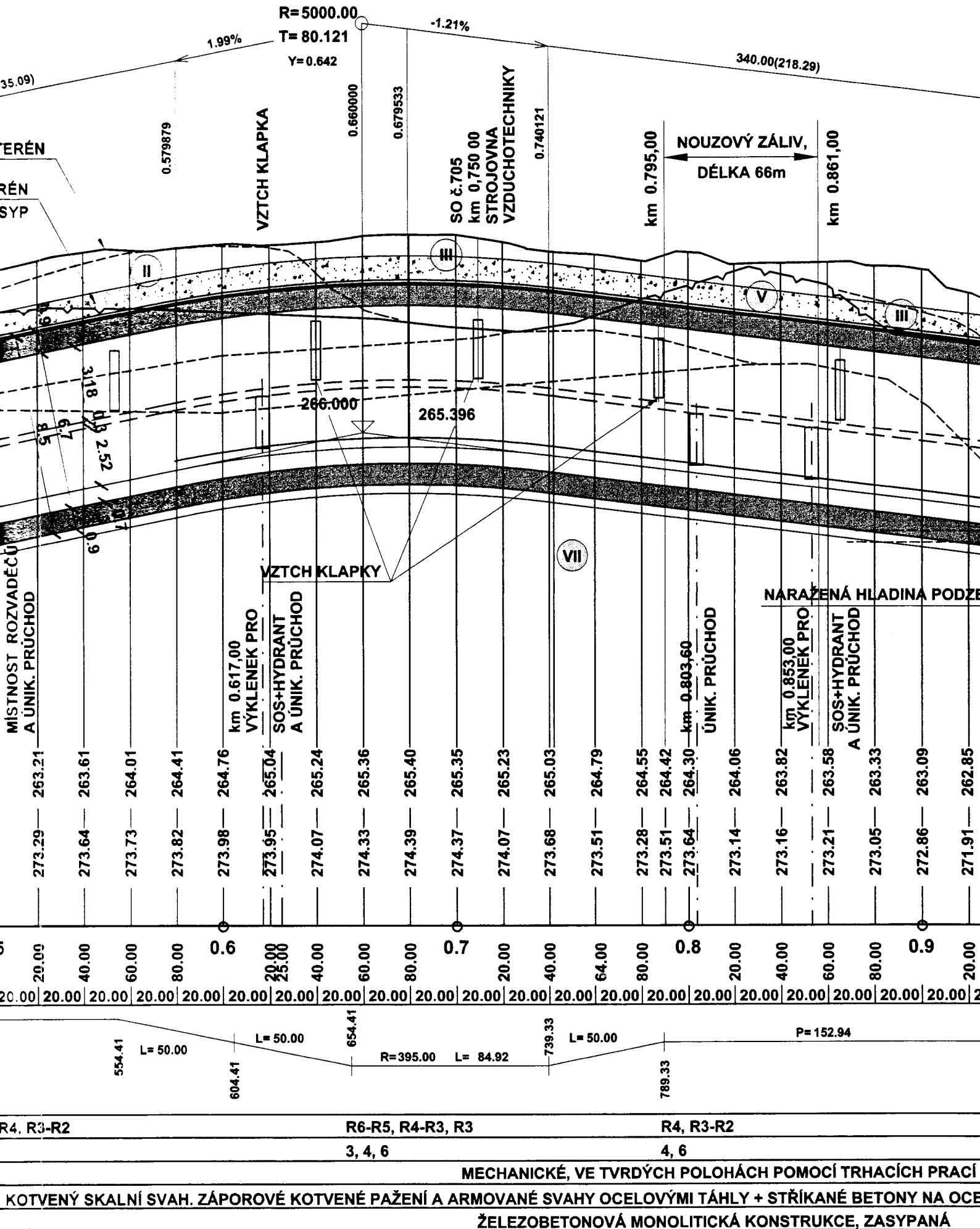
SMĚROVÉ POMĚRY:

R=275.00 L= 454.41

ZATRÍDĚNÍ DLE ČSN 731001  
ZATRÍDĚNÍ DLE ČSN 733050  
ROZPOJOVÁNÍ HORNINY  
ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY  
KONSTRUKCE TUNELU

R5-R4	R5-R4, F
4, 6	4, 6
	KOT

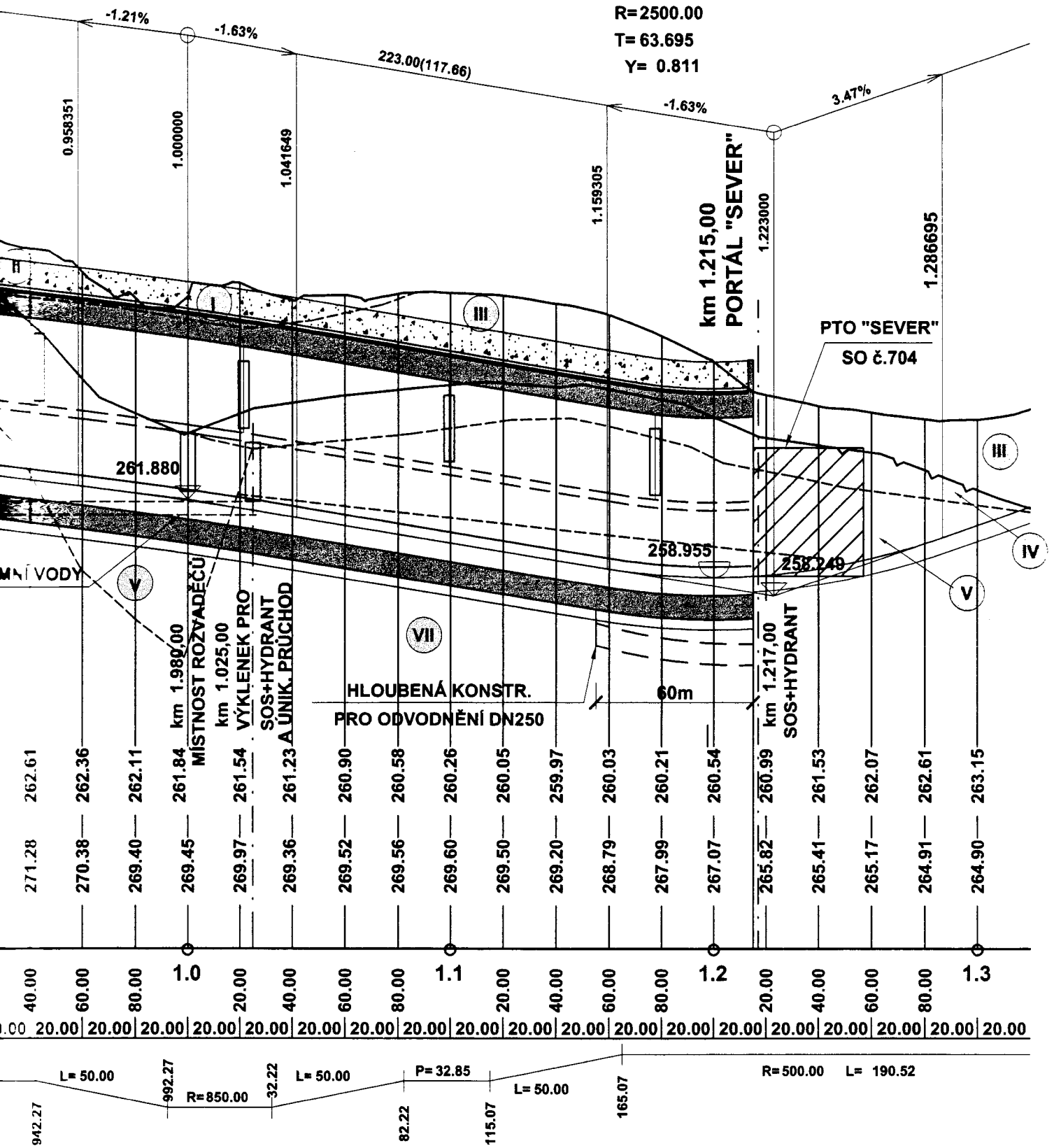
# JUNEL RYBÁŘKA - PODÉLNÝ ŘEZ



# M 1 : 200/2000

R=20000.00  
T=41.649  
Y=0.043

SMĚR SILNIČNÍ OKRUH :

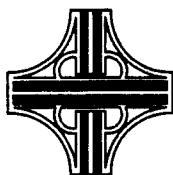



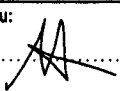
R5, G4	R4, R5
2, 3, 4, 5, 6	3, 4, 6
OVÉ SÍTĚ, EVENT. KONSTRUKČNÍ, OBVODOVÉ PODZEMNÍ TĚSNÍCÍ STĚNY	

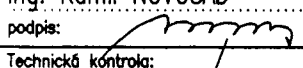
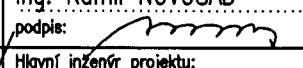


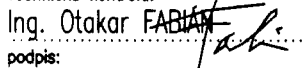
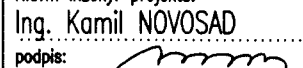
- I HUMÓZNÍ VRSTVA, NAVÁŽKY
- II SPRAŠOVÉ HLÍNY, SPRAŠE - (tř. F6, F5)  
(tř.3)
- III JÍL PÍŠČITÝ - (tř. F3)  
(tř.3-4)
- IV JÍL ŠTĚRKOVITÝ - (tř. F2), JÍL PÍŠČITÝ - (tř. F4), PÍSEK JÍLOVITÝ - (tř. S5)  
(tř.3)
- V PÍSEK HLINITÝ, ŠTĚRK S PŘÍMĚSÍ JÍLOVITÉ ZEMINY, ŠTĚRK HLINITÝ, HLÍNA ŠTĚRKOVITÁ, ŠTĚRK JÍLOVITÝ  
(tř. S4) (tř. G3) (tř. G4) (tř. F1) (tř. G5)  
(tř.3-4)
- VI ELUVIA (zcela a silně zvětralé algonické břidlice a drobyv jílovitém tmelu) - (tř. R6, R5)  
(tř.4-5 - rozpojování horniny pomocí trhacích prací)
- VII MÍRNĚ ZVĚTRALÉ AŽ NAVĚTRALÉ ALGONKICÉ HORNINY - (tř. R4, R3)  
(tř.6 - rozpojování horniny pomocí trhacích prací)

SO 602  
AKTUALIZACE DŮR 2004

Objednatel:

<p><b>ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR</b> NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4</p> <hr style="width: 80%; margin: auto;"/> <p><b>SILNIČNÍ OKRUH KOLEM PRAHY STAVBA 518 RUZYŇĚ-SUCHDOL</b></p>	
--	--

Ateliér Silnice a dálnice - K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 - Tel. 226066111, Fax 226066118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval:  podpis: .....	Zodpovědný projektant:  podpis: .....	Generální ředitel:  Ing. Marek SVOBODA	Zhotovitel:   PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola:  podpis: .....	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jiří HERÁF podpis: 	Ředitel ateliéru SD:  Ing. Libor BROŽEK	

TUBES spol. s r.o. - K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 - Tel. 02/22510511, Fax 02/41442156, e-mail: tubes@tubes.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Kamil NOVOSAD podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Kamil NOVOSAD podpis: 	Ředitel společnosti:  Ing. Otakar FABIAN	Podzhotovitel:  TUBES spol. s r.o., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Otakar FABIAN podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Kamil NOVOSAD podpis: 		

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Kraj: PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky: 04 406 1 000
Katastr.ú.z.: D.LIBOČ,RUZYŇĚ,P.KOPANINA,NEBUŠICE,HOROMĚŘICE,LYSOLAJE,SUCHDOL	Čís. akce: 98 109
Objednatel: ŘSD ČR, NA PANKRÁCI 56, 145 00 PRAHA 4	Datum: XI. 2004
Akce: <b>SILNIČNÍ OKRUH KOLEM PRAHY STAVBA 518 RUZYŇĚ-SUCHDOL</b>	Měřítko: 1 : 200/2000
B.9 TUNELY B.9.2.1 TUNEL RYBÁŘKA - STAVEBNÍ ČÁST -výdech VZTCH v km 0,360 PODÉLNÝ ŘEZ	Stupeň: <b>DŮR</b> Souprava:  Čís. přílohy: <b>B.9.2.1.3</b>
	4