

KATASTRY  
STÁVAJÍCÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN  
VZDÁLENOSTI ŠACHET

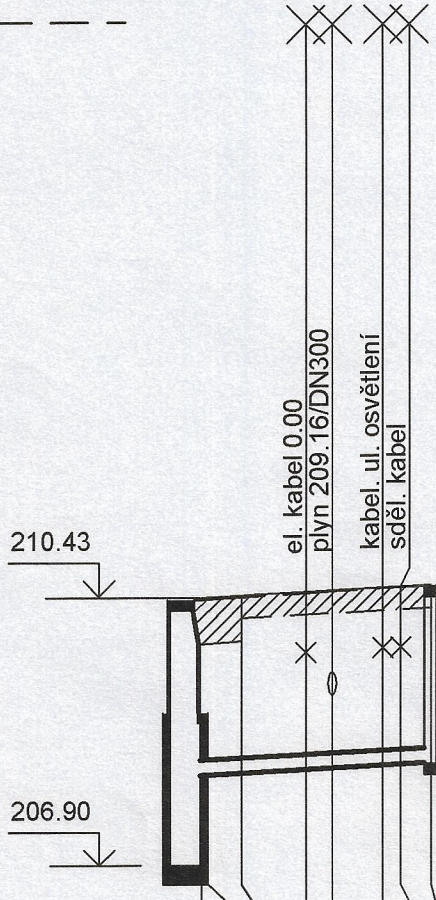
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

B

MĚŘÍTKA 1:250 / 1:100



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

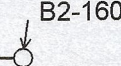
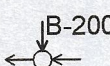
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[promile]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ

MORAVSKÁ OSTRAVA
asfalt
chodník
7.62

Š3

Šd



B1-160

MORAVSKÁ OSTRAVA
asfalt
chodník
22.81
1.88

Šd

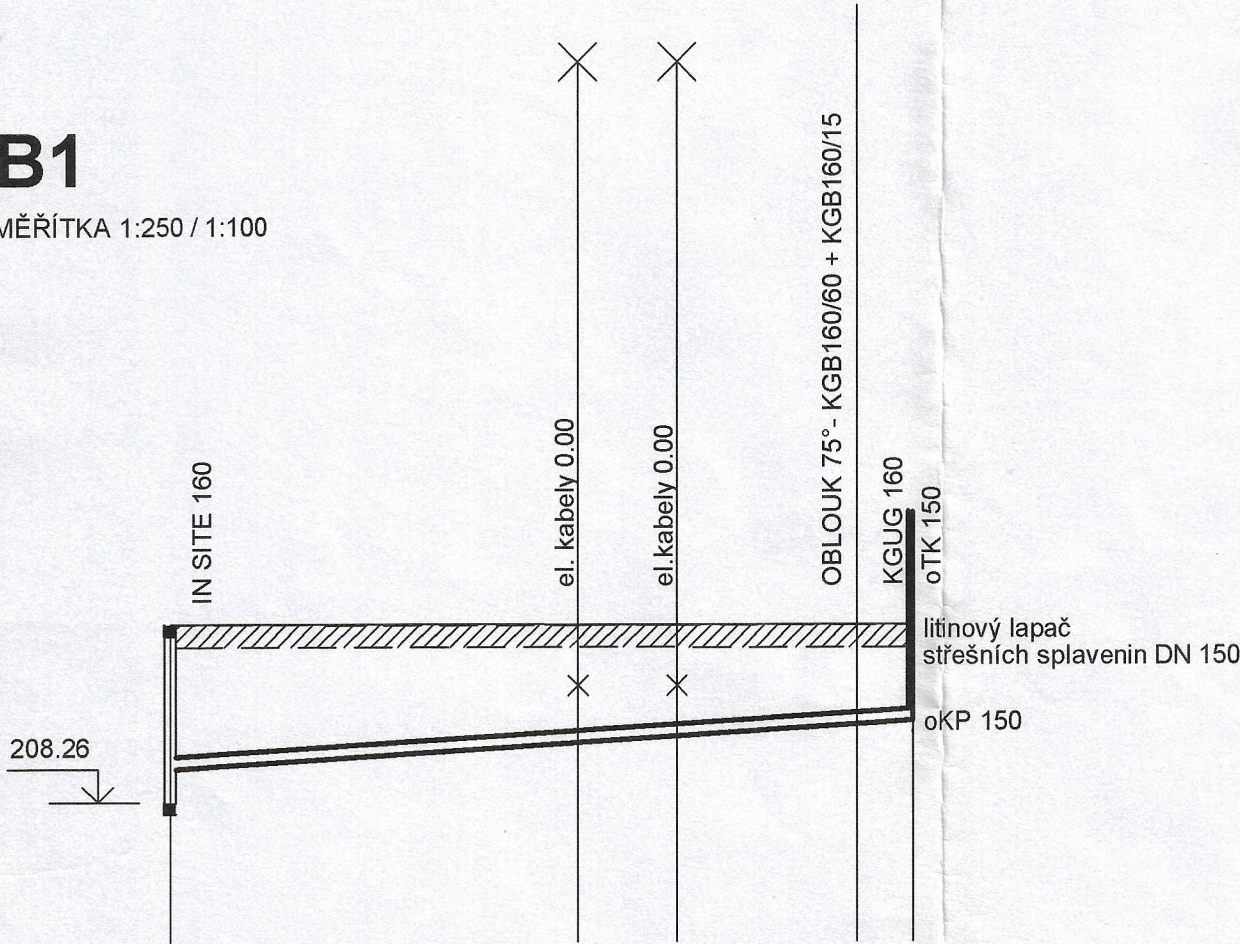
b1' b1



B1-160

B1

MĚŘÍTKA 1:250 / 1:100



210.61

2.01

208.70

210.61

200

0.0

DN160-PVC-24.69
25.5-24.69
písek

el. kabely 0.00

el. kabely 0.00

OBLOUK 75° - KGB160/60 + KGB160/15

KGUG 160

oTK 150

litinový lapač  
střešních splavenin DN 150

oKP 150

13.54

16.83

22.81

24.69

MORAVSKÁ OSTRAVA
asfalt
chodník
11.67
2.32

Šd

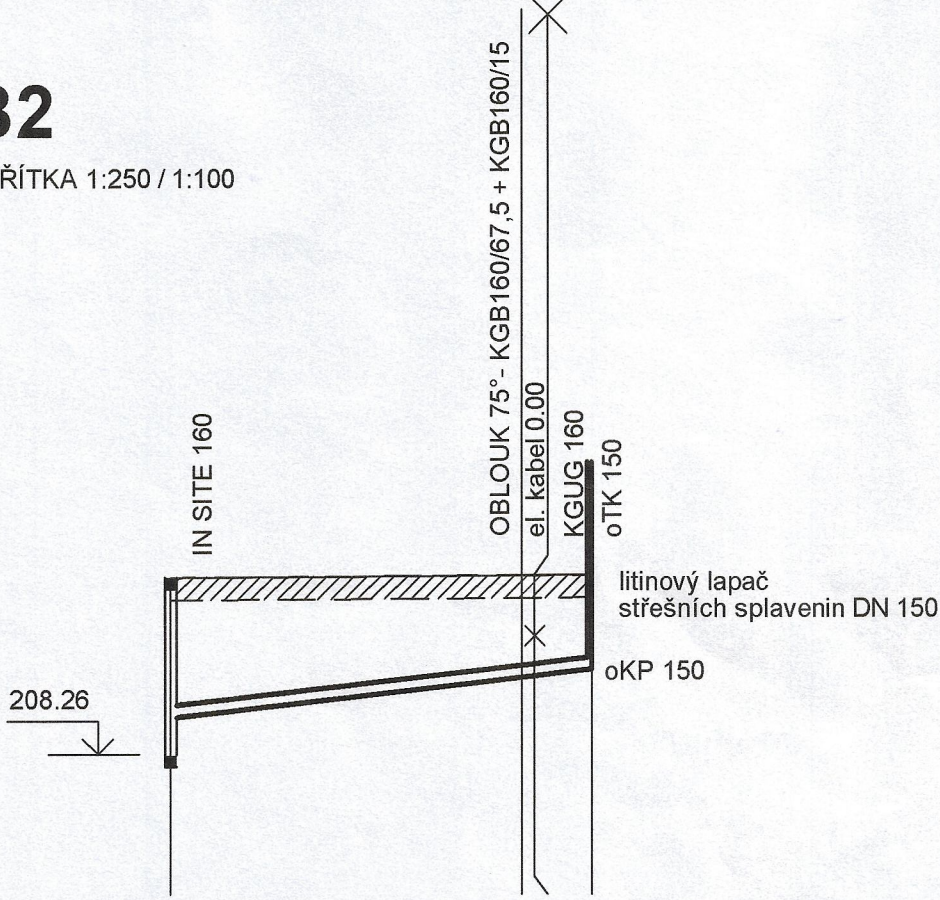
b2' b2



B1-160

B2

MĚŘÍTKA 1:250 / 1:100



210.61

1.98

208.76

210.61

200

0.0

DN160-PVC-13.99
42.9-13.99
písek

el. kabel 0.00

el. kabel 0.00

OBLOUK 75° - KGB160/67,5 + KGB160/15

KGUG 160

oTK 150


litinový lapač  
střešních splavenin DN 150

oKP 150

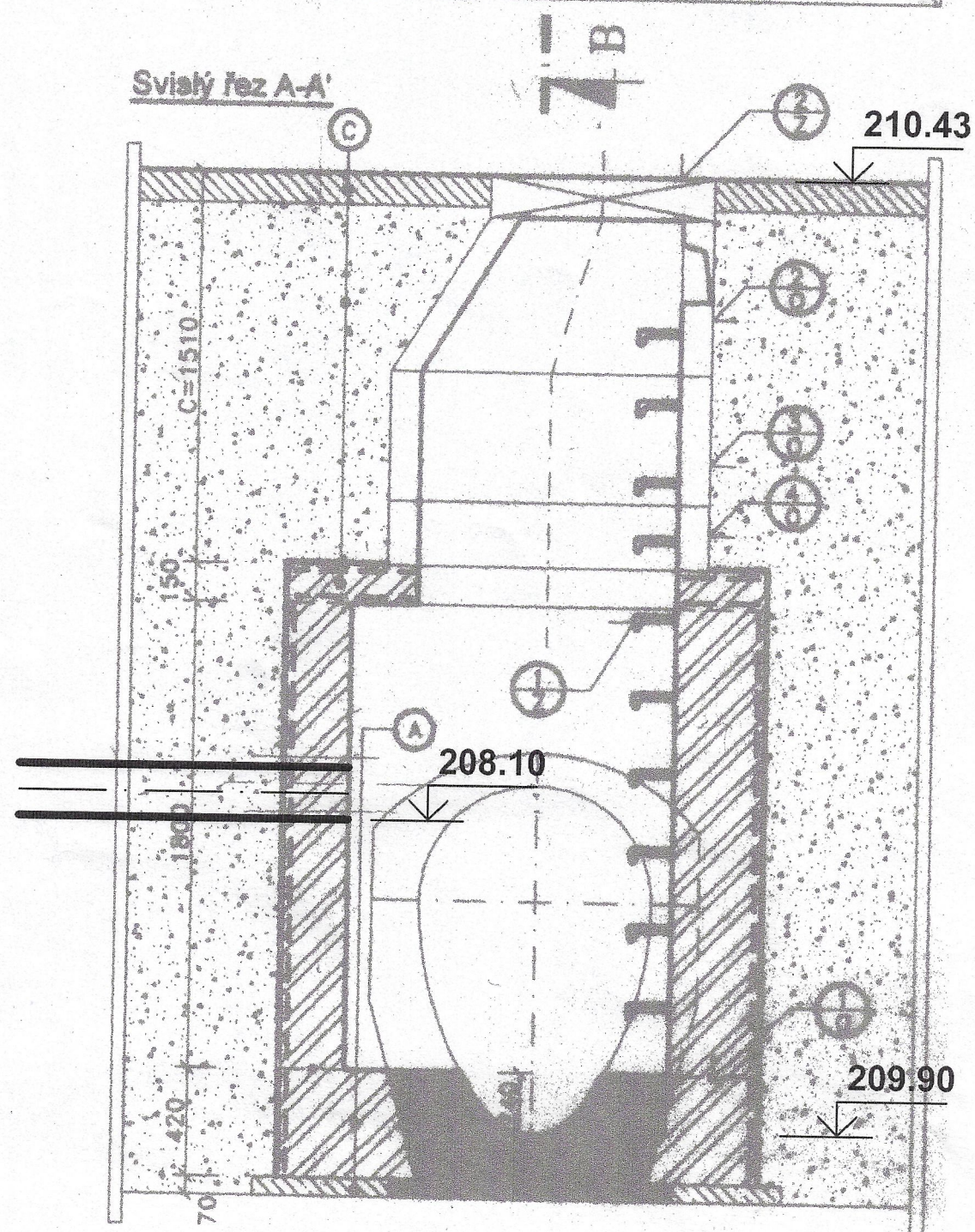
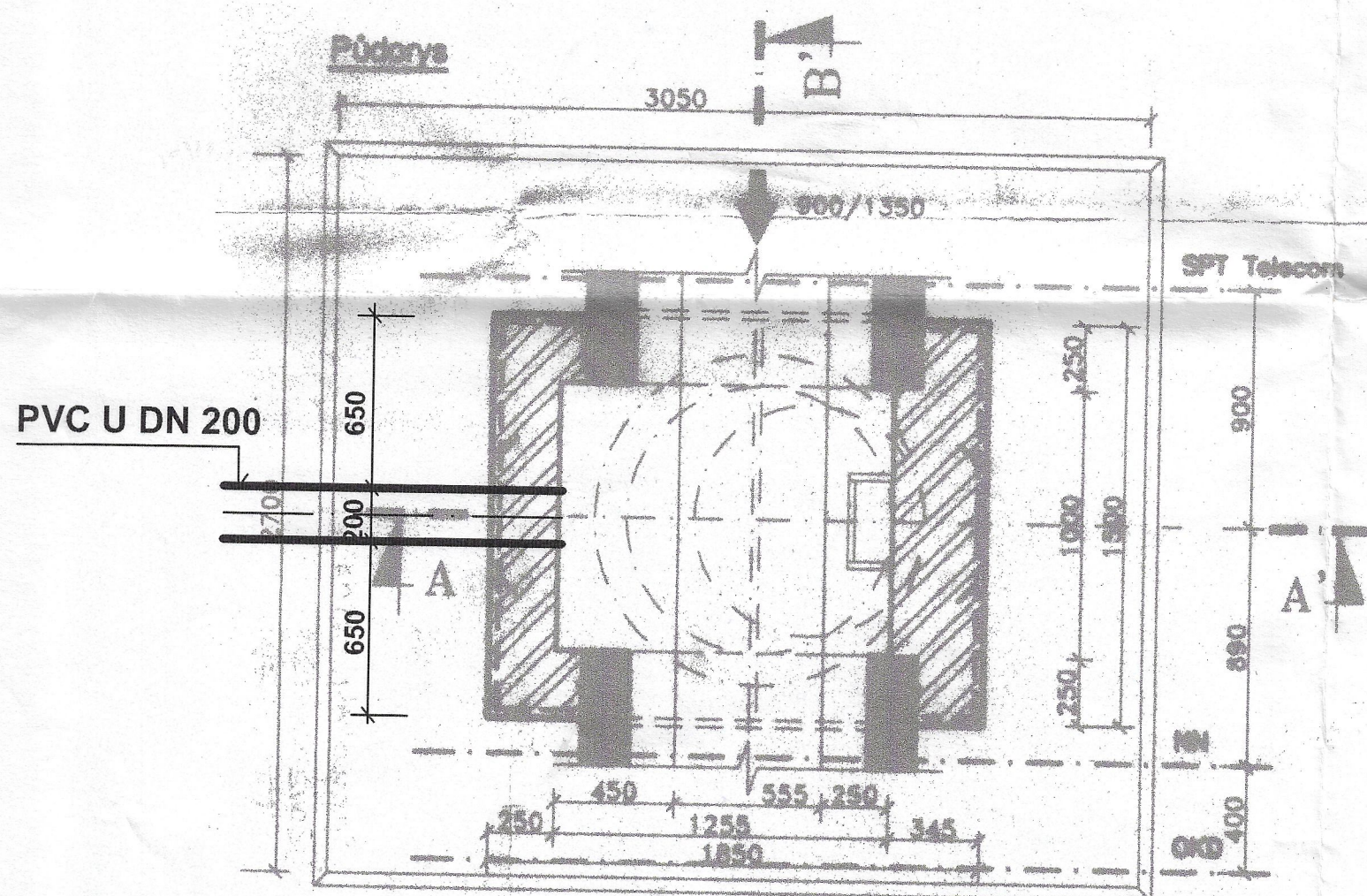
11.67

12.08

13.99


VEDOUcí PROJEKTU : Ing. VOJTASíKOVÁ Eva		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. VOJTASíKOVÁ Eva		VYPRACOVAL : Ing. VOJTASíKOVÁ Eva Ing. MIKULSKÁ Eva		 <div>OSA projekt s r.o. Kafkova 10 702 00 Ostrava</div>			
OBJEDNATEL : OSTRAVSKÁ UNIVERSITA ,Dvořákova 7, 701 03 Ostrava 1						STUPEŇ		RDS	
STAVBA: <div>HAVARIJNÍ OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE</div>						ZAK.Č.		02-023-5	
						DATUM		03/2002	
						FORM. A4		4	
VÝKRES: <div>PODÉLNÉ PROFILY</div>						MĚŘÍTKO : 1 : 250/100		Č.VÝKRESU : 023-5/03	





### POZNÁMKA:

JAKO VÝCHOZÍ PODKLAD BYL NASCANOVÁN VÝKRES Č. D.2.7 - VSTUPNÍ ŠACHTY Š1 -Š3 ,  
KTERÝ JE SOUČÁSTÍ PROJEKTU „OSTRAVA - UL.30.DUBNA, OPRAVA VODOVODU A KANALIZACE“,  
ZPRACOVANÉM fy. KONEKO V 07/2001

VEDOUcí PROJEKTU : Ing. VOJTASÍKOVÁ Eva		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. VOJTASÍKOVÁ Eva	VYPRACOVAL : Ing. VOJTASÍKOVÁ Eva Ing. MIKULSKÁ Eva		OSA projekt s r.o. Kařkova 10 702 00 Ostrava	
OBJEDNATEL : OSTRAVSKÁ UNIVERSITA ,Dvořákova 7, 701 03 Ostrava 1					STUPEŇ	RDS
STAVBA:  <b>HAVARIJNÍ OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE</b>				ZAK.Č.	02-023-5	
				DATUM	03/2002	
				FORM. A4	3	
VÝKRES:  <b>ÚPRAVA ŠACHTY Š2</b>				MĚŘÍTKO : 1 : 25	Č.VÝKRESU : <b>023-5/05</b>	

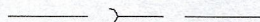














## VYTÝČENÍ

BOD	X	Y
b1'	470 162.73	1 101 030.91
b2'	470 129.90	1 101 020.95
Šd	470 141.44	1 101 022.78

## LEGENDA

## STÁVAJÍCÍ STAV

	KANALIZACE		VODOVOD
	VODOVOD		PLYNOVOD NTL
	PLYNOVOD NTL		KANALIZACE JEDNOTNÁ
	KABELY SME		KOMUNIKACE
	KABELY NN		KABELY VO
	SDĚLOVACÍ KABEL		STOŽÁRY VO
	HORKOVOD		

## PROJEKTOVANÝ STAV - JINÉ PROJEKTY

## PROJEKTOVANÝ STAV - PROJEKT NAPOJENÍ DEŠŤ. SVODŮ DO KANALIZACE

— — — — — ➔ — — — — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ

ÚPRAVA ŠACHTY PROJEKTOVANÉ řy. KONEKO V PROJEKTU :  
„OSTRAVA - UL. 30. DUBNA, OPRAVA VODOVODU A KANALIZACE“

**POZNÁMKA :**

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, DLE ZAMĚŘENÝCH VIDITELNÝCH ZNAKŮ V TERÉNU A PŘEDANÝCH PODKLADŮ SPRÁVCŮ SÍTÍ. JE TŘEBA RESPEKTOVAT PROVEDENÉ VYTÝČENÍ.


HYDROSPOR spol. s r.o.  
702 00 OSTRAVA-PŘÍVOZ  
ÚPRKOVÁ č. 3  
tel/fax: 069/613 68 01, tel.: 069/613 37 30

tel/fax: 069/613 68 01, tel.: 069/613 37 30

DIČ: 388-47666374 / 3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK



VEDOUCÍ PROJEKTU : Ing. VOJTASÍKOVÁ Eva		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. VOJTASÍKOVÁ Eva		VYPRACOVAL : Ing. VOJTASÍKOVÁ Eva Ing. MIKULSKÁ Eva		 OSA projekt s r.o. Kaňkova 10 702 00 Ostrava			
OBJEDNATEL : OSTRAVSKÁ UNIVERSITA „Dvořákova 7, 701 03 Ostrava 1  STAVBA: <b>HAVARIJNÍ OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE</b>						STUPEŇ		RDS	
						ZAK.Č.		02-023-5	
						DATUM		03/2002	
VÝKRES: <b>SITUACE, VYTÝČENÍ</b>						FORM. A4		3	
						MĚŘÍTKO : 1 : 250		Č.VÝKRESU : <b>023-5/02</b>	