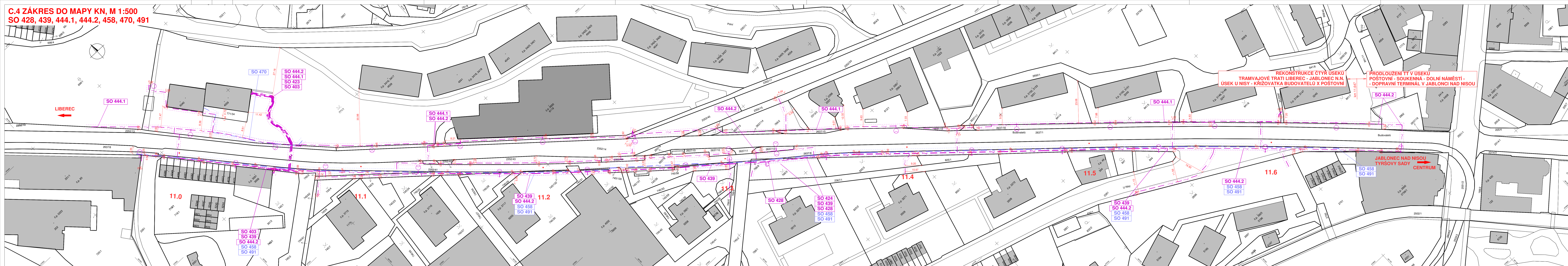


C.4 ZÁKRES DO MAPY KN, M 1:500
SO 428, 439, 444.1, 444.2, 458, 470, 491



OCHRANNÁ PÁSMA:

Ochranná pásma stávajících vedení jsou dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 následující:

Elektro nadzemni vodeni	
NAPETI DO 1 kV DO 35 kV VČETNE:	1 m (od krajnjého vodiča)
- PRO VODIČE BEZ IZOLACIE:	7 m (od krajnjého vodiča)
- PRO VODIČE S IZOLACIĄ ZÁKLADNI:	2 m (od krajnjého vodiča)
- PRO ZÁJNU KABELOVÝ VEDENÍ:	1 m (od krajnjého vodiča)
NAPETI NAD 35 kV DO 110 kV VČETNI:	
- PRO VODIČE BEZ IZOLACIE:	12 m (od krajnjého vodiča)
- PRO VODIČE S IZOLACIĄ ZÁKLADNI:	2 m (od krajnjého vodiča)
NAPETI NAD 110 kV DO 220 kV VČETNI:	15 m (od krajnjého vodiča)
NAPETI NAD 220 kV DO 400 kV VČETNI:	20 m (od krajnjého vodiča)
NAPETI NAD 400 kV:	30 m (od krajnjého vodiča)
Z VZÁJEMNÉHO KABELOVÉHO VEDENÍ 110 kV:	3 m (od krajnjého vodiča)
Elektro podzemni vodeni	
SLEDOVACÍ KABELOVÁ VEDENÍ MÍSTNI I DALŠOVÁ:	1,5 m (od krajnjého kabelu)
VLNNOVLÁČNÁ VEDENÍ DO 110 kV VČETNI:	3 m (od obou stranách krajnjého kabelu)
SILNOPROUDÁ VEDENÍ NAD 110 kV VČETNI:	3 m (po obu stranách krajnjého kabelu)

Ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok jsou dle zákona č. 274/2001 Sb. §23 následující:

VODOVODNÍ POTRUBÍ DO DN 500 VČETNĚ:	1,5 m (od okraje potrubí)
VODOVODNÍ POTRUBÍ NAD DN 500:	2,5 m (od okraje potrubí)

VODOVODNÍ POTRUBÍ NAD DN 500:	2,5 m (od okraje potrubí)
KANALIZACE DO DN 500 VČETNĚ:	1,5 m (od okraje stoky)

KANALIZACE NAD DN 500: 2,5 m (od okraje stoky)
VODOVODNÍ POTRUBÍ A KANALIZACE NAD DN 200:

ULOŽENÉ V HLOUBCE VĚTŠÍ NEŽ 2,5m: ZVĚŠTUJE SE OCHRANNÉ PÁSMO o 1

Ochranná pásma plynárenských zařízení jsou dle zákona č. 458/2000 Sb. §68 následující:

NTL, STL A PŘÍPOJKY PLYNOVODU V ZAST.ÚZEMÍ:	1 m (od půdorysu)
OSTATNÍ PLYNOVODY A PŘÍPOJKY:	4 m (od půdorysu)

TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY: 4 m (od půdorysu)

Ochranné pásmo teplovodu
TEPLOVOD

TEPLOVOD: 2,5 m (od okraje zařízení)

Souřadnicový systém: S-JTSK

© 2004 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 255: 259–267

C.4 Zákres do mapy KN

Obiadnatel: _____

DOPRAVNÍ PODNIK M

LIBERCE A JABLONCE NAD

Mrštíkova 3

461 71 Liberec III

--	--

Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

valbék	460 02 Liberec 3
--------	------------------

	Vypracoval	J. BABANOVSKÝ DiS	
--	------------	-------------------	--

Zodp. projektant	ING. T. LŽIČAŘ
------------------	----------------

Tech. kontrola	ING. J. HEJRAL	
----------------	----------------	--

Velbák Akce **REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ**

TRAMVAJOVÉ TRATI LIBEREC – JABLONEC N. N.

USEK U NISY – KRIZOVATKA BUDOVATELŮ X POSTO

Zhotovitel:	Příloha
-------------	---------

ZÁKRES DO MAPY KN č. 1

460 07 Librec 3	SO 428, 439, 444.1, 444.2, 458, 470, 491
-----------------	--
