










ON NÁCHOD - KOORDINAČNÍ SITUACE 1:250



















ORIENTAČNÍ SOUPIS ÚPRAV VNĚJŠÍHO
VEDENÍ INFRASTRUKTURY PO ETAPÁCH:

SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEK








A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
N
O
P

LEGENDA :

			STÁVAJÚCI STAVEBNÉ OBJEKTY AREÁLU NEMOONICE
			STAVEBNÉ OPRAVY STÁVAJÚCICH OBJEKTŮ NEMOONICE
			NOVÉ STAVEBNÉ OBJEKTY AREÁLU NEMOONICE

			PLOCHY KOMUNIKACÍ
			PLOCHY CHODNÍKŮ
			PARKOVACÍ PLOCHY NA TERÉNU
			PLOCHY ZLEPENÝCH KOMUNIKACÍ
			BETONOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA
			PLOCHY ROZHLÉDOVÝCH TROJHEJDNKŮ

	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: PLYNOVOD
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: PLYNOVOD
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: PLYNOVOD
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: HORKOVOD (TOPNÁ VODA, TEPLÁ ÚSTROJNÁ VODA)
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: VOZOVOD
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: KANALIZACE
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: POŠTOVNÝ POŠTA
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: KANALIZACE PLYNY PLYNÁ, STLAČENÝ VZDUCH, VAKUUM
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE NA 16 A
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - MEŠČANÉ OŠTĚNÍ
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - OPTICKÝ KABEL
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - TELEFONNÝ KABEL, VE SPRÁVE TELEFONNÁ OZ
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - TELEFONNÝ KABEL, VE SPRÁVE NA NÁHOD
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - AERADYVÝ POKLAD, VE SPRÁVE ON NÁHOD
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - ELEKTROVÁ ZÁBERADOVÁ SPOJENIE
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - ELEKTROVÁ POŠTOVNÁ SPOJENIE
	OP14	OP14	NAPAJENIE BOD: ELEKTRO SLABOPRUDIE - KABELY ÚPC
	OP14	OP14	VEŠNÉ: KANALY RÝDOVÉ
	OP14	OP14	VEŠNÉ: PLYNOVOD
	OP14	OP14	VEŠNÉ: PLYNOVOD
	OP14	OP14	VEŠNÉ: HORKOVOD (TOPNÁ VODA, TEPLÁ ÚSTROJNÁ VODA)
	OP14	OP14	VEŠNÉ: VOZOVOD
	OP14	OP14	VEŠNÉ: KANALIZACE ŽEKNONÁ
	OP14	OP14	VEŠNÉ: KANALIZACE NEŽEKNONÁ
	OP14	OP14	VEŠNÉ: KANALIZACE TUKOVÁ
	OP14	OP14	VEŠNÉ: POŠTOVNÝ POŠTA
	OP14	OP14	VEŠNÉ: MEDONÁPNÝ PLYNÝ PLYNÁ, STLAČENÝ VZDUCH, VAKUUM
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE NA 16 A
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - MEŠČANÉ OŠTĚNÍ
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - OPTICKÝ KABEL
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - TELEFONNÝ KABEL, VE SPRÁVE TELEFONNÁ OZ
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - TELEFONNÝ KABEL, VE SPRÁVE NA NÁHOD
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - AERADYVÝ POKLAD, VE SPRÁVE ON NÁHOD
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - ELEKTROVÁ ZÁBERADOVÁ SPOJENIE
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - ELEKTROVÁ POŠTOVNÁ SPOJENIE
	OP14	OP14	VEŠNÉ: ELEKTRO SLABOPRUDIE - KABELY ÚPC
	OP14	OP14	VERA MERENIE OŠTĚNÍ
	OP14	OP14	AERADYVÝ POKLAD

	HZS: SMĚR VEDENÍ HASIČSKÉHO ZASAHU
	HZS: VENTILOVÝ HYDRANT
	DENDROLOGIE – DŘEVINY NEJHOVNĚJŠÍ
	DENDROLOGIE – DŘEVINY VELM. DOBRÉ
	DENDROLOGIE – DŘEVINY BĚŽNÉ
	DENDROLOGIE – DŘEVINY PROSPRÁVNĚ
	DENDROLOGIE – DŘEVINY SILNĚ POŠKODĚNÉ A NEVYHOVNĚJŠÍ

POZNÁMKY / NOTES:

OBČANSKÝ BUDOVÁNÍ
Oblastní nemocnice v Náchodě
dokumentace pro územní rozhodnutí

BESTFOR/DEVELOPER

Pospíšilova 305, Píasec Kolářův

INDOOR ARCHITECT CONCEPT ARCHITECT
Malika S.S.

Beranových 65, 100 21 Praha 9

INS, spol. s r.o.

Palackého 926, 547 01 Náchod

10. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 284: 1039-1044.

GENERAL PRACTICE / COLLEGE ARCHITECT	MAIN PHONE
--------------------------------------	------------

HELIKA
 OBENWEYER CORPORATE GROUP
 1000 WEST 10TH AVENUE, SUITE 1000
 DENVER, CO 80202
 TEL: 303.733.1100
 FAX: 303.733.1101
 WWW.HELIKA.COM

ing Arch. J. 1997;10:101-102.

Одно-многократный / Project ref.	00038-01	Инг. Марин Попов
Эксплуатационный / SUBCONTRACTOR		ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО"

VNS
VIRAL NUTRITION SYSTEMS
L.A. 314.341.4444

195 33rd, S.E.
Falmouth ME 04101
547 811-8800

Tel: +420 431 422 225
 Fax: +420 431 423 090
 E-mail: info@invarchitect.cz
 WWW: www.invarchitect.cz

DOCUMENTATION PROJEKT (ZEMNÍ ROZHOVNY)

Číslo / SECTION
D VÝKRESOVÁ ČÁST

99 AREÁL OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCH

01

B	KOORDINAČNÍ SITUACE
CELKOVÝ VÝSLEDK	
CELKOVÝ VÝSLEDK	

00

Coordinating officer

Koordinatni situace

CAF 26	REVIZI / REVISION	MÉRTEK / SCALE	POCOK
--------	-------------------	----------------	-------

8.9.2012	01	1:250	
D 00 01	B 03 00	02	

D	88	01	D	03	00	03
CASEY, JACOB	SOVIET	COL/PAPO	PROF. I PAPER	EDMAN CONTRACT	OLIVIERO STYLING	C. VINO DESIGN

NAZEV ZOBORU / FILE NAME	NOVOSTRANA_WWAVE_BT_X
--------------------------	-----------------------