





LEGENDA:

- | | |
|---|---------------------------------|
|  | - DOPLNŮJÍCÍ VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ |
|  | - HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA MAR |
|  | - ZASUVKOVÁ SKŘÍŇ |
|  | - CENTRÁL STOP |

LEGENDA:

PROSTŘEDÍ: VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

KOMPLETNÍ OZNAČENÍ PRVKU MAR VE TVARU = Č.ROZVADĚČE + Č.POLE- OZNAČENÍ PRVKU
MAR

PŘÍKLAD =RA1+X1-E7

KOMPLETNÍ OZNAČENÍ KABELU MAR VE TVARU =Č.R.OZVADĚČE-W.....

PŘÍKLAD OZNAČENÍ SILOVÉHO KABELU MaR=RA1-WL7

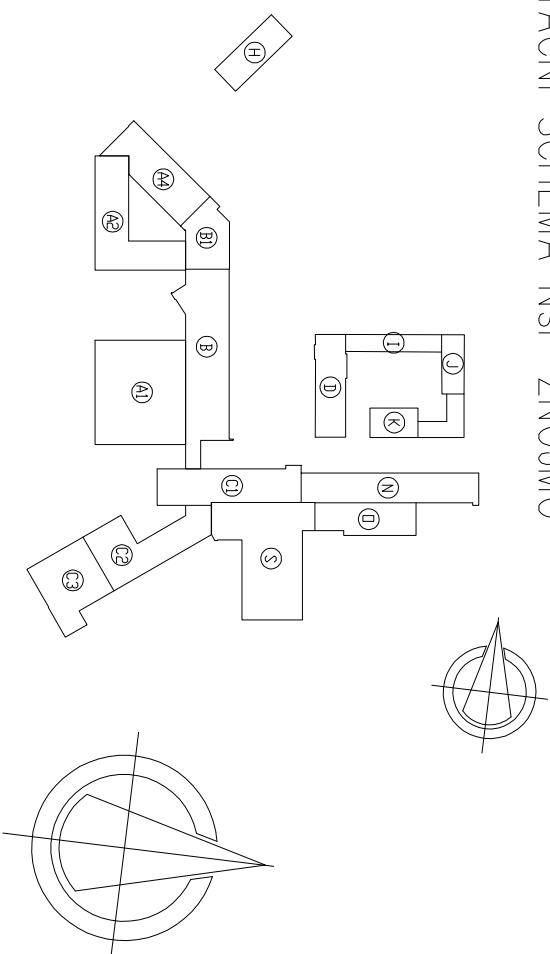
PŘÍKLAD OZNAČENÍ SIGNÁLOVÉHO KABELU MAR=RM4-W57

POZOR !!! DODRŽOVAT ODDĚLENÍ KABELŮ WL A WS

POZNÁMKA:


**-ČIDLA + PERIFERIE VE STROJOVNĚ VZT. VIZ PŘÍSLUŠNÉ RS-SCHÉMA
OZNAČENÍ ZMĚNY:**

ORIENTAČNÍ SCHEMA NSP ZNOJMO


$$\pm 0,000 = 295,500 \text{ m.n.m.}$$

Costo nente					
Costo nente					
Costo nente					

Hlavní architek. projekt	ING. ARCH. ZDENĚK JANSKY		
Hlavní inženýr projektu	ING. NOHAVICA		
Zásobníky projektant			
Kontrolant	ING. MIKULÁŠEK		
Zpracoval	ING. MIKULÁŠEK		
Kesal	ING. MIKULÁŠEK		
Skladovací řád	Siemens, s.r.o. Sektor Infrastructure and Cities Divize Building Technologies Oleumová 7/9 618 00 Brno	Building Automation (BAU)	



ATELIER ASRO

SUMÁRSKÁ 15, BRNO 602 00
TEL./FAX :541 218 235

EP ROŽNOV a.s.
Boženy Němcové 1720
CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm
Tel. 571 664111, Fax 571 664400
E-mail: ep@eproznov.cz

ATELIER
AS
ATELIER ASRO
ŠUMANSKÁ 15, BRNO 602 00
TEL/FAX :541 218 235

EP ROŽNOV a.s.
Boženy Němcové 1720
CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm
Tel: 571 664111, Fax: 571 664400
E-mail: ep@eprozno.cz

NEMOČNICE ZNOJMO

REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, II. etapa – 2. část

PS 06 MaR, PROVOZNI ROZVOD SILNOPROUDU

PŮDORYS SUTERÉNU, STROJOVNA CHLAZENÍ C1