

OZN.	OČEL. MISTNOSTI	1)		PODRAHA	DIFER. POVRHU	OSR. TEMPER.
		PLUČKA /m ²	SKLADBA			
201	SKOPOŠTE	20.00	POVRH	KERAMIČA DLAŽBA	OSR. TEMPER.	150
202	SKOPOVA VZT.	209.00	OSR. TEMPER.	KERAMIČA DLAŽBA	POVRH	200

LEGENDA MÍSTNOST

- DOPLNŮJÍCÍ VODNÍ POSPOJOVÁNÍ
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA MAR
- ZASUVKOVÁ SKŘIŇ
- CENTRAL STOP

LEGENDA

PROSTŘEDÍ: VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
KOMPLETNÍ OZNAČENÍ PRVKU MAR VE TVARU = Č. ROZVADEČE + Č. POLE - OZNAČENÍ PRVKU
MAR

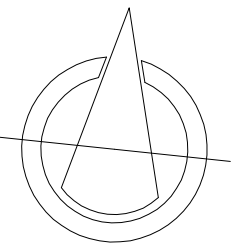
PŘÍKLAD =RA1+X1-E7

KOMPLETNÍ OZNAČENÍ KABELU MAR VE TVARU =Č.R.OZVAD

PRIKLAD OZNACENÍ SIGNÁLŮ VÝCHO KABELU mar = RA1-WL7

POZNÁMKA:
POZOR !!!! DODRŽOVAT ODDĚLENÍ KABELŮ WL A WS

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

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

ρ_{550} rate				
ρ_{550} rate				
ρ_{550} rate				

[illegible]

NEMOCNICE ZNOJMO

REKONSTRUKCE A DOSTAVBA, II. etapa – 2. část
SO 06 OBJEKT A3 – CENTRÁLNÍ VSTUP, AMBULANCE

PS 06 MAK, PROVOZNI KOLVOV SILNOFRUDBU

PUDORYS 2 PATRO

1:100

09