



VZT I
=D1+X1-M1, =D1+X1-M2, =D1+X1-E0H
=D1+X1-B2, =D1+X1-B3, =D1+X1-B4, =D1+X1-Y1, =D1+X1-Y2
=D1+X1-Y3, =D1+X1-Y4, =D1+X1-F1, =D1+X1-F2, =D1+X1-F3
=D1+X1-F4, , =D1+X1-F5, =D1+X1-F6, =D1+X1-F7, =D1+X1-E1

- LEGENDA:
KOMPLETNÍ OZNAČENÍ PRVKU MaR VE TVARU = Č.ROZVADĚČE+ Č.POLE- OZNAČENÍ PRVKU MaR
PŘÍKLAD =D1+X1-E7
KOMPLETNÍ OZNAČENÍ KABELU MaR VE TVARU =Č.ROZVADĚČE-W...
PŘÍKLAD OZNAČENÍ SILOVÉHO KABELU MaR =D1+X1+WL...
PŘÍKLAD OZNAČENÍ SIGNÁLOVÉHO KABELU MaR =D1+X1+WS...
POZOR !!!! DODRŽOVAT ODDĚLENÍ KABELŮ WL A WS
POZNÁMKA:
-ČIDLA + PERIFERIE.VIZ PŘÍSLUŠNÉ RS-SCHÉMA
ZNAČENÍ PRVKŮ MAR VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI:
B.....ČIDLO T,r
E.....EL.ZAŘÍZENÍ (ROZVADĚČ, EL. ZÁMEK DVEŘÍ,SNÍMAČ ZAPLAVENÍ,SNÍMAČ HLADINY)
F..... PRESOSTAT, PROTIMRAZOVÁ OCHRANA, TERMOSTAT
FM...FREKVENČNÍ MĚNIČ
M.....MOTOR (ČERPADLO, VENTILÁTOR)
P.....ČIDLO dP, P
PK...PROTIPOŽÁRNÍ VZT Klapka
Y.....VENTIL, REG. ARMATURA, SERVOPOHON VZT Klapky
Q.....MĚŘIČ TEPLA, ELEKTROMĚR
QM.....SERVISNÍ VYPÍNAČ

.....PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA EI30

NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
Stavebník: NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV, příspěvková organizace Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov		Autorizační razítko:		
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz		<div>Schema:</div>  <div>±0,000=276,94 Bpv</div>		
Hlavní inženýr projektu: Ing. VLADIMÍR KUNDERA Ing. LUDĚK VACULA				
Akce: NsP Havířov Příprava sterilních léčivých přípravků				
Zpracovatel části: Siemens, s.r.o. Divize Building Technologies Solution & Service Portfolio (SSP) Olomoucká 7/9, 618 00 Brno		Zodpovědný projektant Ing. Saker Kalany	Vypracoval Ing. Saker Kalany	Pare:
Soubor (PS): PS 02 - Měření a regulace		Datum: Zakázkové číslo:		SRPEN 2017 DPS-04-2017
Část PD: Měření a regulace		Formát: Stupeň:		3xA4 DPS
Příloha: Půdorys střechy		MÉRITKO: 1:100		Číslo přílohy: D.3.5