

ZAPOJENIE JEDNOTLIVÝCH PRVKOV DO SYSTÉMU MERANIA A REGULÁCIE VYCHÁDZA Z FUNKČNÝCH SCHÉM JEDNOTLIVÝCH ROZVÁDZAČOV MAR.

UPOZORNENIE:  
PRESNÉ UMIESTNENIE SNÍMAČOV a ZARIADENÍ MAR URČÍ PROJEKTANT MAR V SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTOM TECHNOLOGIE, ZTI, VZT A ŠÉFMONTÉROM INŠTALÁTERSKEJ FIRMY

LEGENDA:

- káblový žlab s integrovanou spojkou100x500
- káblový žlab s integrovanou spojkou 100x250
- žlab káblový drôtenný 50x500
- žlab káblový drôtenný 50x250
- žlab káblový drôtenný 50x100

MONTÁŽ A INŠTALÁCIU MÔŽE VYKONÁVAŤ IBA ODBORNE SPÔSOBILÁ OSOBA.  
PRED SAMOTNOU INŠTALÁCIOU JE NUTNÉ SI PREŠTUDOVAŤ INŠTALAČNÝ MANUÁL DODÁVANÝCH ZARIADENÍ.

Správa kultúrnych  
a športových zariadení  
mesta Trnava



GENERÁLNY PROJEKTANT	MEVICO s.r.o.
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV GÁLIK
VYPRACOVAL	ING. STANISLAV GÁLIK

Spracovateľ časti PD

**MAR<sup>®</sup>EI**  
*projekt*

Ústianska 9, 917 01 Trnava  
elektroinštalčné služby  
projekcia-poradenstvo-realizácie

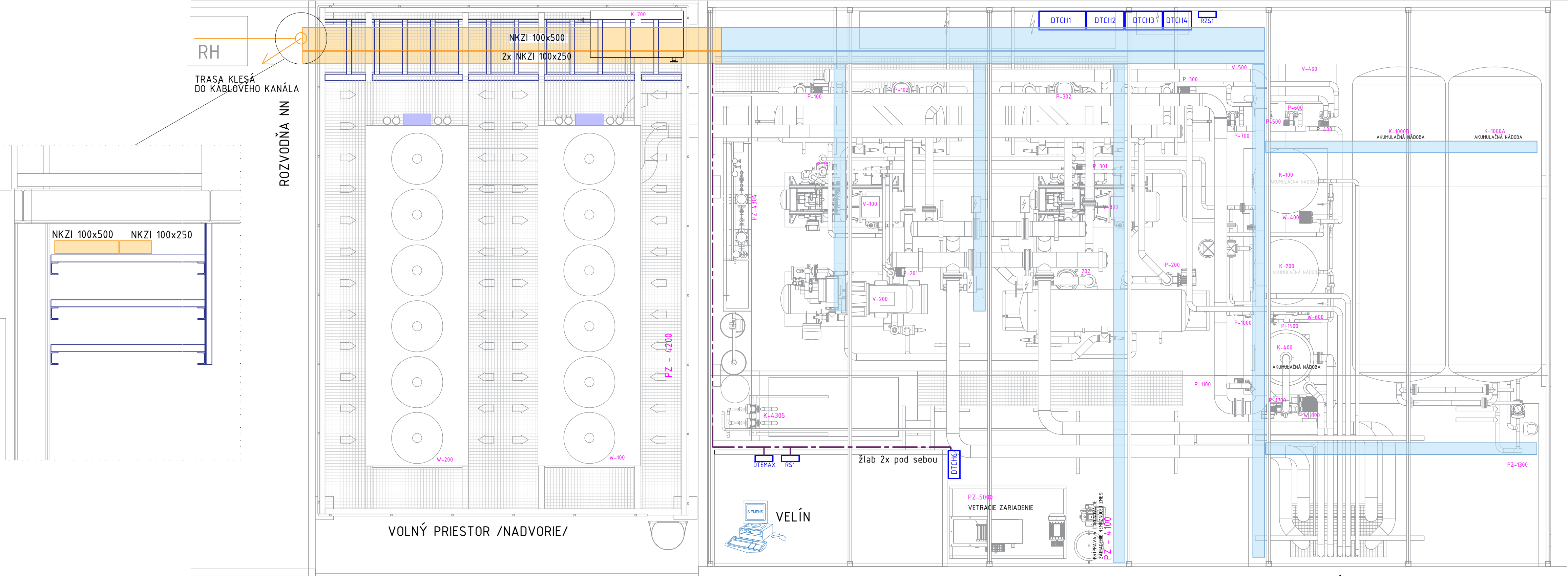
MEVICO s.r.o.  
Gorkého 14  
902 01 Pezínok

INVESTOR	Správa kultúrnych a športových zariadení mesta Trnava Hlavná ulica 1, 917 71 Trnava	DÁTUM	10/2021	Č. PARÉ
FORMÁT		297 x 840		
STUPEŇ	DRS			
NÁZOV A MIEŠTO STAVBY	Modernizácia a rekonštrukcia strojovne chladenia Mestský zimný štadión, Spartakovská 1/B, 917 01 Trnava	PROFESIA	MAR	Č. VÝKRESU
ZÁK. ČÍSLO		2019/11		

PÔDORYS ZDROJA CHLADENIA

101

## STROJOVNÁ CHLADENIA



NÁVRH TRASOVANIA KÁBLOVÝCH ROZVODOV JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ SO STAVBOU, REŠPEKTOVAŤ NÁVRHY TRASOVANIA PODĽA KOORDINAČNÝCH VÝKRESOV STAVEBNEJ ČASTI. V PRÍPADE POŽIADAVKY TRASU UPRAVIŤ.

DISPOZIČNÉ POZÍCIE ĎALŠÍCH ZARIADENÍ SÚ DETAILNE ZOBRAZENÉ NA VÝKRESOCH TECHNOLOGIE CHLADENIA.