

LEGENDA
VZT :

- == POTRUBÍ TOPNÉ VODY (STÁV.)
- == POTRUBÍ CHLADÍCÍ VODY (STÁV.)
- POTRUPOTRUBÍ SOZ (STÁV.)
- SPRINKLEROVÝ SYSTÉM (STÁV.)
- sprinklerová hlavice
- POTRUBÍ VZT - PŘÍVOD (STÁV.)
- POTRUBÍ VZT - ODTAH (STÁV.)
- PODHLED - hranice
- DISTRIBUČNÍ ELEMENT VZT

NÁVRH:

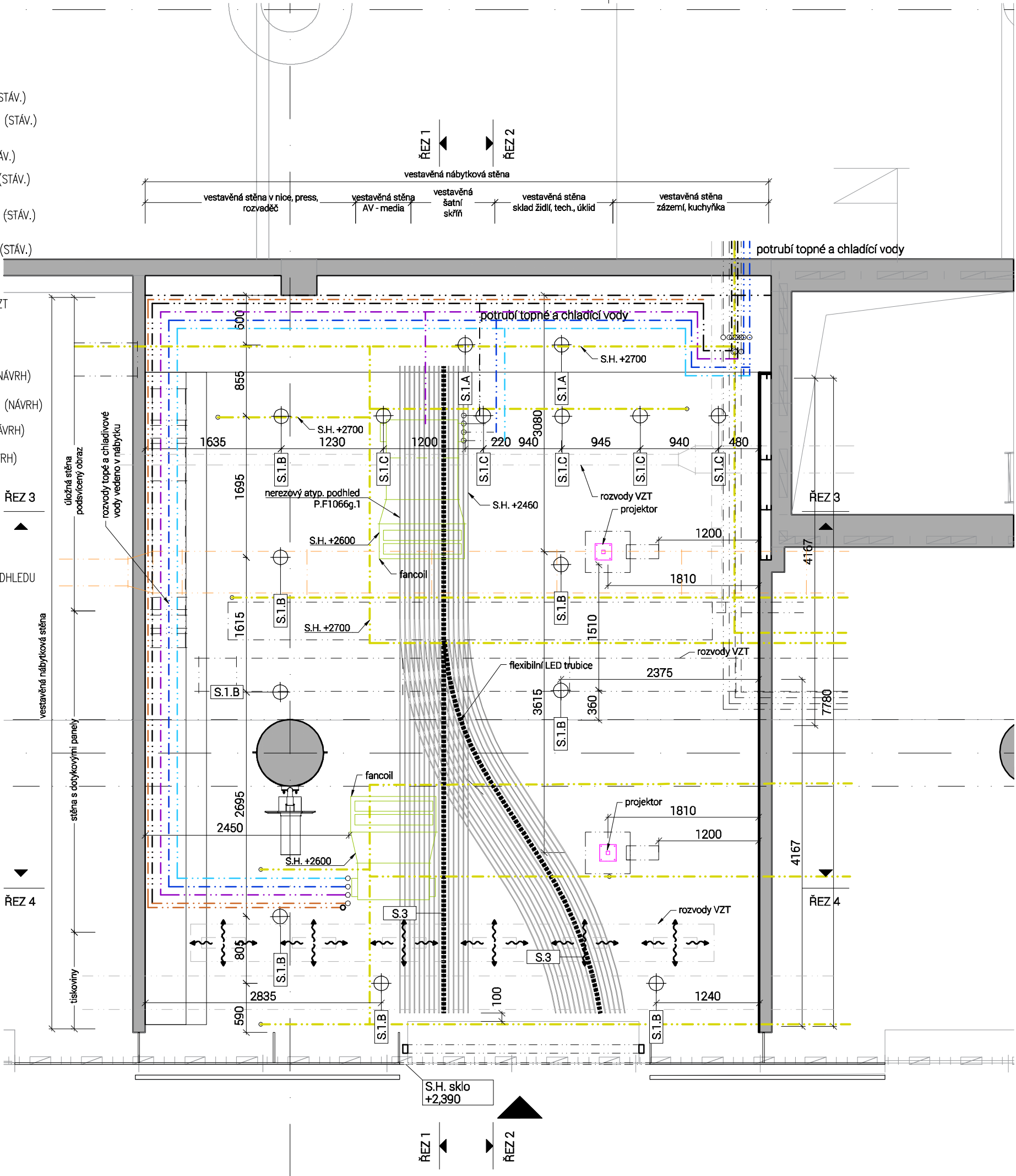
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY (NÁVRH)
- POTRUBÍ CHLADÍCÍ VODY (NÁVRH)
- ODVOD KONDENZÁTU (NÁVRH)
- FANCOIL JEDNOTKY (NÁVRH)

OSVĚTLENÍ

- POZICE SVĚTEL
- LED - OSVĚTLENÍ V PODHLEDU

AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNOLOGIE

- POZICE PROJEKTORU S KOTVENÍM DO STOPU



SZ INFOCENTRUM HLAVNÍ NÁDRAŽÍ

Wilsonova 300/8, 120 00 Vinohrady

STAVEBNÍK/CLIENT
Správa železnic
Dlážděná 1003/7, Praha, 110 00

GENERÁLNÍ PROJEKTANT /CHIEF DESIGNER
monom works s.r.o.
U Průhonu 26, 170 00 Praha 7

AUTOR/AUTHOR
Michal Bernart, Martina Bejčková, Tomáš Kočař

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/RESPONSIBLE DESIGNER
Ing. arch. Michal Bernart, ČKA 03752

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER
Ing. arch. Igor Hobza

ZPRACOVATEL ČÁSTI DOKUMENTACE/ISSUER
monom works s.r.o.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI/PART RESPONSIBLE
Ing. arch. Michal Bernart, ČKA 03752

VYPRACOVAL/DRAWN BY
Ing. arch. Martina Bejčková
Ing. arch. Tomáš Kočař



REVIZE/REVISION

01

ZAKÁZKA/PROJECT
mw0121_SZ_infocentrum_II

DATUM/DATE
09/2020

NÁZEV VÝKRESU/DRAWING TITLE
PODHLÉD - NOVÝ STAV
KOORDINAČNÍ VÝKRES

PROFESE/PROFESSION
ARCHITEKTONICKO
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

RAZÍTKO/STAMP

Č. PARÉ/PRINT-OUT No.

Č. VÝKRESU/DRAWING N.

D.1.1.04

MĚŘÍTKO/SCALE

1:50

STUPEŇ PD/PROJECT PHASE

DOS/DPS

ČÁST/PART

D.1.1