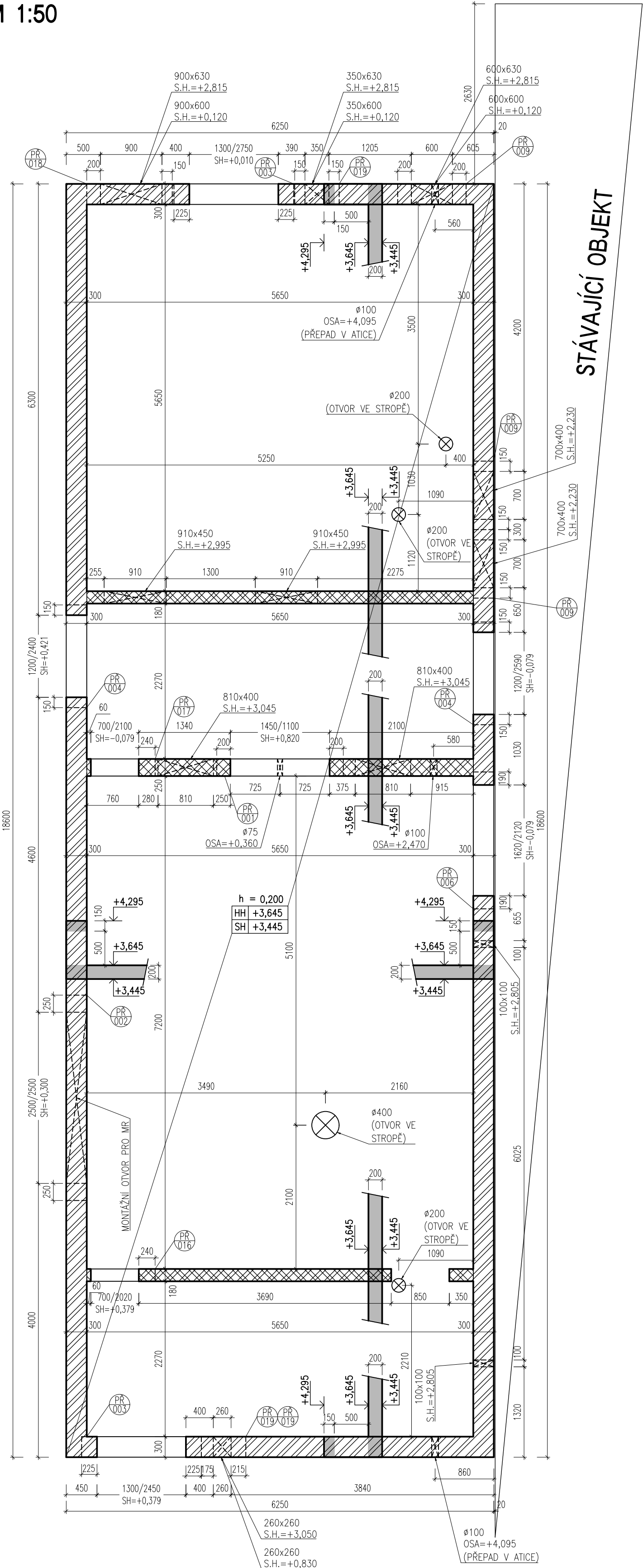


Výkaz překladů					
Označení	Typ	Délka překladu (mm)	Počet ks. v sest.	Počet sestav	Celkem
PR 001	sestava 3x IPE 140	1850	3	1	3
PR 002	sestava 3x IPE 180	3000	3	1	3
PR 003	sestava 4 x keramický překlad KP7 (70x238mm)	1750	4	2	8
PR 004	sestava 4 x keramický překlad KP7 (70x238mm)	1500	4	2	8
PR 006	sestava 4 x keramický překlad KP7 (70x238mm)	2000	4	1	4
PR 009	sestava 4 x keramický překlad KP7 (70x238mm)	1000	4	3	12
PR 016	1x keramický plochý překlad KP 14,5 + ocelový úhelník L120/120/10 + chem. kotvy do zdiva	1000	1	1	1
PR 017	1x keramický plochý překlad KP 11,5 + ocelový úhelník L120/120/10 + chem. kotvy do zdiva	1000	2	1	2
PR 018	sestava 4 x keramický překlad KP7 (70x238mm)	1250	4	1	4
PR 019	ocelový úhelník L60/60/6	650	2	3	6

Ocelové překlady budou opatřeny vápenocementovou omítkou tl. min. 25 mm a obetonováním, na pletivu (pouze kovovém! Např. rabcovo pletivo).
Bude vykazovat požární odolnost min. R45 DP1

TVAR 1.NP

M 1:50



LEGENDA NOSNÝCH KONSTRUKCÍ:

- ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ KONSTRUKCE V ŘEZU
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 300 MM
Z KERAMICKÝCH DĚROVANÝCH TVÁRNIC P15/M10
- VNITŘNÍ ZDIVO TL. 250 MM
Z KERAMICKÝCH DĚROVANÝCH TVÁRNIC P15/M10
- VNITŘNÍ ZDIVO TL. 180 MM
Z KERAMICKÝCH DĚROVANÝCH TVÁRNIC P10/M10

LEGENDA BETONŮ DLE ČSN EN 1992-1-1 A ČSN EN 206+A2:

- PODKLADNÍ BETON C12/15 X0
- ZÁKLADOVÉ PASY C25/30 XC2, XA1
- ZÁKLADOVÉ DESKA C25/30 XC2, XA1
- STROPNÍ DESKA NAD 1.NP C25/30 XC1

POZNÁMKY:

1. TATO DOKUMENTACE JE DOKUMENTACÍ PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A NENAHRAZUJE
DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, KTEROU JE NUTNO ZPRACOVAT PŘED REALIZACÍ KONSTRUKCE.
2. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU TVARU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA,
KTERÁ POPISUJE A DOPLŇUJE GRAFICKÉ INFORMACE ZOBRAZENÉ VE TVARECH !!!

±0,000 = 499,83 m n.m.

SOUŘ. SYSTÉM S-JTSK / GRID SYSTEM S-JTSK,
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV

SCHEMA / KEY PLAN

S

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER

OBJEDNATEL / CLIENT

OBERMEYER

Helika

BERANOVÝCH 65
P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9
TEL. : +420 281 087 222
EMAIL: info@obermeyer.cz

Nemocnice

Pelhřimov

Nemocnice Pelhřimov,
příspěvková organizace

Slovanského bratrství 710,
393 38 Pelhřimov

PROJEKTANT / DESIGNER

VYPRACOVAL / DRAWN BY

KONTROLOVAL / CHECKED BY

JV STATIKA

PAVLA BENEŠE 750/10
199 00 PRAHA 9
TEL. : +420 773 836 525
EMAIL: info@jvstatika.cz

Ing. Jan Volejník

SCHVÁLIL / APPROVED BY

Ing. Jan Volejník

NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME

NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN SECTION

NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT TITLE

Nemocnice Pelhřimov - Přístavba magnetické rezonance
včetně stavebních úprav stávajícího pavilonu

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

TVAR 1.NP

STUPEŇ PD / PROJECT STAGE

MĚŘÍTKO / SCALE

DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE

POČET A4 / NUMBER OF A4

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

1:50

01/2023

4 A4

NÁZEV OBJEKTU SO/IO / DESIGN PART

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME

KOPIE / COPY

SO 101

1110906002 DPS

1110 00

ČÍSLO PROJEKTU
PROJECT NO.

STUPEŇ PD
STAGE

OBCHODNÍ SOUBOR
PACKAGE

ČÁST
CODE

SO / IO
PART

PROFESNÍ DÍL
SECTION

DILATACE
DILATATION

ČÍSLO DOKUMENTU
DOCUMENT NO.

REVIZE
REV.

1110906002

DPS

D.1.2 101

200

1110

00