

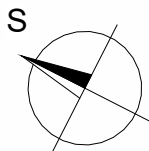
LEGENDA PRVKŮ

OZN	POPIS TYPU
OK01	OCELOVÝ SLOUP HEB 280
OK02	OCELOVÝ SLOUP HEB 300
OK03	OCELOVÝ SLOUP JACKEL 70x70x4
OK04	OCELOVÝ SLOUP UPE 180
OK05	OCELOVÝ SLOUP UPE 200
OK06	OCELOVÝ NOSNÍK IPE 200
OK07	OCELOVÝ NOSNÍK IPE 240
OK08	OCELOVÝ NOSNÍK IPE 270
OK09	OCELOVÝ NOSNÍK IPE 300
OK10	OCELOVÝ NOSNÍK IPE 330
OK11	OCELOVÝ NOSNÍK IPE 400
OK12	OCELOVÝ NOSNÍK UPE 180
OK13	OCELOVÝ NOSNÍK UPE 200
OK14	OCELOVÝ NOSNÍK UPE 220
OK15	OCELOVÝ NOSNÍK JACKEL 70x70x4
OK16	OCELOVÉ TÁHLO STŘEŠNÍ TYČ RD 20
OK17	OCELOVÉ TÁHLO STĚNOVÉ TYČ RD 25
OK18	OCELOVÝ NOSNÍK JACKEL 120x120x6

PŘÍSTŘEŠEK			
OK08	OK08	OK08	OK08
OK16	OK09	OK11	OK16
OK16	OK09	OK15	OK09
OK16	OK09	OK15	OK09
OK16	OK09	OK15	OK09
OK16	OK09	OK15	OK09
OK16	OK09	OK15	OK09

SKLADOVÁ HALA			
OK06	OK06	OK06	OK06
OK10	OK07	OK11	OK10
OK15	OK07	OK15	OK07
OK15	OK07	OK15	OK07
OK15	OK07	OK15	OK07
OK15	OK07	OK15	OK07
OK15	OK07	OK15	OK07

- SLOUPY HEB 300
- SLOUPY HEB 280
- NOSNÍK RÁMOVÝ IPE400
- NOSNÍK RÁMOVÝ IPE330
- STŘEŠNÍ NOSNÍK IPE300
- STŘEŠNÍ NOSNÍK IPE270
- STŘEŠNÍ NOSNÍK IPE240
- STŘEŠNÍ NOSNÍK IPE200
- FASÁDNÍ PROFILY UPE220
- FASÁDNÍ PROFILY UPE200
- FASÁDNÍ PROFILY UPE180
- PROFILY JACKEL
- ZAVĚTROVÁNÍ FASÁDNÍ TYČ RD25
- ZAVĚTROVÁNÍ STŘEŠNÍ TYČ RD20



±0,000 = 522,050 m n.m.
SOUŘ. SYSTÉM S-JTSK / GRID SYSTEM S-JTSK,
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER

OBJEDNATEL / CLIENT

OBERMEYER
Helika

BERANOVÝCH 65
P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9
TEL. : +420 281 097 222
EMAIL: info@obermeyer.cz

Nemocnice
Pelhřimov

Nemocnice Pelhřimov, příspěvková
organizace
Slovanského bratrství 710
393 38, Pelhřimov

PROJEKTANT / DESIGNER

VYPRACOVAL / DRAWN BY

KONTROLOVAL / CHECKED BY

ING. JIŘÍ ŠÁRKA - STATICKÁ A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
MEZI LYSINAMI 5, 147 00 PRAHA 4, 603 257 704
www.statikus.cz, e-mail: jiri.sarka@statikus.cz,

Ing. Pavel Herúdek

Ing. Ondřej Balážik

ODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE

Ing. Jiří Skopalík

SCHVÁLIL / APPROVED BY

Ing. Ondřej Balážik

NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME

**Nemocnice Pelhřimov - Hala a přístřešek odpadového hospodářství
na pozemku p.č. 1954/8, 1954/9, 1667/3, 1957/4, k.ú. Pelhřimov**

STUPEŇ PD / PROJECT STAGE

MĚŘÍTKO / SCALE

DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE

POČET A4 / NUMBER OF A4

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

- 11/2024

3 x A4

NÁZEV OBJEKTU SO/IO / DESIGN PART

SO21

NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN SECTION

Stavebně konstrukční řešení

NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT TITLE

OCELOVÁ KONSTRUKCE - AXONOMETRIE

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME

1110789 _ DPS _ D3.3 _ SO21 _ 200 _ _ 006 _

KOPIE /
COPY

ČÍSLO PROJEKTU
PROJECT NO.

STUPEŇ PD
STAGE

ČÁST
CODE

SO / IO
PART

PROFESNÍ DÍL
SECTION

DILATACE
DILATATION

ČÍSLO DOKUMENTU
DOCUMENT NO.

REVIZE
REV.