



±0,000 = 499,83 m n.m.

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

SCHEMA / KEY PLAN

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,
příspěvková organizace

Slovanského bratrství 710,
393 38, Pelhřimov

PROJEKTANT / DESIGNER

VYPRACOVAL / DRAWN BY

KONTROLOVAL / CHECKED BY



OBERMEYER
Helika

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

Ing. arch. Lucie Jestřábová

Ing. Jiří Houda

ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE

SCHVÁLIL / APPROVED BY

Ing. arch. Lucie Jestřábová

Ing. Jiří Houda

NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME

**Nemocnice Pelhřimov – Přístavba magnetické rezonance
včetně stavebních úprav stávajícího pavilonu**

STUPEŇ PD / PROJECT STAGE

MĚŘÍTKO / SCALE

DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE

POČET A4 / NUMBER OF A4

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

1:50

01/2023

A4

NÁZEV OBJEKTU SO10 / DESIGN PART

SO 101

NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN SECTION

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT TITLE

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME

KOPIE / COPY

1110906002 _ DPS _ D_1.1_b101 _ 100 _ 303 _ 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.

NÁZEV ZAKÁZKY: Nemocnice Pelhřimov - Přístavba magnetické rezonance		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101		DATUM: 2023		REVIZE: -
DOKUMENT: VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ						STRANA: 1
OZN.	SCHÉMA	ROZMĚR (mm)	POPIS	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
<div>K 01</div>			OPLECHOVÁNÍ ATIKY DL. 32 060 MM, R.Š. 832 MM -MATERIÁL: TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7 MM			
<div>K 02</div>			OPLECHOVÁNÍ ATIKY DL. 19 060 MM, R.Š. 687 MM -MATERIÁL: TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7 MM			
<div>K 03</div>			SOKLOVÁ LIŠTA NAD TERÉNEM, TiZN tl. 0,7 mm, DL. 32 000 MM, R.Š. 111 MM			
<div>K 04</div>			STŘEŠNÍ SVOD S NAPOJENÍM NA 2x VÝTOKOVÉ KOLENO, TiZN tl. 0,7 mm, DL. ROZVINUTÁ CCA 2000 MM. PRO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ SVOD. SOUČÁSTÍ VÝROBKU BUDE 1 ČISTÍCÍ KUS, DN 125			
<div>K 05</div>			LEMOVÁNÍ PRŮCHODU POTRUBÍ STŘEŠNÍ KRYTINOU		2	

TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA VÝROBNÍ DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. NA ROZPOR MEZI POŽADAVKY PD A DODÁVANÝM VÝROBKEM UPOZORNĚTE AD. VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A KOMPONENTY BUDOU ODSOUHLASENY AUTOR. DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDL. DODAVATEL.