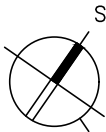


LEGENDA

- Jímací soustava (drát AlMgSi Ø8), vedeno na podpěrách
- Skrytý svod hromosvodu – drát AlMgSi Ø8 v plastové trubce min. světlosti 29mm, zkuš. svorka v krabici ve fasádě (v. cca 0,5m nad terénem), napojení na zemnič
- Částečně rušený skrytý svod hromosvodu, vč. zkušební svorky v krabici
- Pomocný jímač 0,5–1m, přinýtován či jinak upevněn k oplechování atiky
- Vodivé spojení, odbočení

- POZNÁMKY:
- Přístavba se nachází v ochranném prostoru stáv. jímací soustavy pavilonu (předpoklad třídy LPS III).
  - Veškeré vodivé konstrukce a zařízení na střeše, vč. vyústění technologických potrubí, oplechování atiky apod., nacházejících se v blízkosti jímací soustavy, budou s touto spojeny.
  - Prostupy svodu atikou budou ochráněny proti zatékání vody, bude použita např. systémová těsnící manžeta.
  - Zkušební svorky budou umístěny v krabici, která bude osazena ve fasádě ve výšce cca 0,5m nad okolním terénem.
  - Číslování zkušebních svorek přeložených svodů hromosvodu bude zachováno.
  - Propoj mezi zkušební svorkou a zemničem objektu bude proveden izolovaným drátem FeZn Ø10 PVC.
  - Hodnota zemního odporu musí být menší než 2Ω.



±0,000 = 499,83 m n.m.  
SOUŘ. SYSTÉM S-JTSK / GRID SYSTEM S-JTSK,  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER		OBJEDNATEL / CLIENT	
<div><div></div><div><div>OBERMEYER</div><div>Helika</div></div></div> <div><div>BERANOVÝCH 65</div><div>P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9</div><div>TEL. : +420 281 097 222</div><div>EMAIL: info@obermeyer.cz</div></div>		<div><div></div><div><div>Nemocnice</div><div>Pelhřimov</div></div></div> <div><div>Nemocnice Pelhřimov,</div><div>příspěvková organizace</div><div>Slovanského bratrství 710,</div><div>393 38 Pelhřimov</div></div>	
PROJEKTANT / DESIGNER		VYPRACOVAL / DRAWN BY	KONTROLOVAL / CHECKED BY
<div><div></div><div><div>PŘEMÝŠLENSKÁ 13a</div><div>182 00 PRAHA 8</div><div>TEL. : +420 284 007 631</div><div>EMAIL: azep@azep.cz</div></div></div> <div><div>Ing. Miroslav Kratochvíl</div><div>Ing. Miroslav Kratochvíl</div></div>		<div>Ing. Miroslav Kratochvíl</div> <div>Ing. Miroslav Kratochvíl</div>	<div>Ing. Vladimír Velát</div> <div>Ing. Jiří Houda</div>
NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME		ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE	
Nemocnice Pelhřimov – Přístavba magnetické rezonance včetně stavebních úprav stávajícího pavilonu		Ing. Miroslav Kratochvíl	
STUPEŇ PD / PROJECT STAGE		MĚŘÍTKO / SCALE	DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		1:100	01/2023
NÁZEV OBJEKTU SO/IO / DESIGN PART		POČET A4 / NUMBER OF A4	
		2 A4	
NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN SECTION			
D.1.4. část 600 SILNOPROUDÉ ROZVODY			
NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT TITLE			
HROMOSVOD			
NÁZEV SOUBORU / FILE NAME			KOPIE / COPY
1110906002_ DPS _ _ _ D _ 101 _ 600 _ _ _ 009 _ 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.	