

Tabulka Místností SL 4NP Fáze 2		
Ozn.	Název místnosti	Plocha
2.401	Schodiště	20,22 m²
2.402	Dojezd výtahu	6,86 m²
2.403	Půda	153,79 m²
2.404	Chodba	10,59 m²
2.405	Archivy, sklady	36,12 m²
2.406	Sklad	18,67 m²
2.407	Sklad	9,30 m²
2.408	Sklad	10,25 m²
2.409	Sklad	11,84 m²
2.410	Sklad	17,43 m²
2.411	Sklad	9,23 m²
2.412	Sklad	10,26 m²
2.413	Sklad	11,64 m²
2.414	Sklad	9,09 m²
2.415	Sklad	9,59 m²
2.416	Sklad	17,07 m²
2.417	Sklad	19,12 m²
2.418	Sklad	13,16 m²
2.419	Sklad	15,58 m²
2.420	Sklad	14,52 m²

LEGENDA ZNAČEK SLP:

- EPS

ústředna elektrické požární signalizace

TABL.D

paralelní zobrazovací a ovládací tablo EPS

OPPD

obslužné pole požární ochrany

ZDP

zařízení dálkového přenosu

MAJÁK

KTPO

zábleskový maják

KTPO

klíčový trezor požární ochrany

automatický optickokouřový hlásič požáru

automatický tepelný hlásič požáru

automatický multisenzorový hlásič požáru

tlačítkový hlásič požáru

siréna EPS

navazující/ovládané zařízení EPS

paralelní optická signalizace
- LWM

vyhodnocovací jednotka senzorového kabelu
- senzorový kabel lineární tepelného hlásiče
- ID

vstupní výstupní modul
- IK

kartová IP čtečka ACS
- vnitřní IP kamera CCTV
- venkovní IP kamera CCTV
- R

dotový rozvaděč RACK 19" pro záznamové zařízení CCTV
- pohybový detektor – vějíř charakteristika PZTS
- magnetický kontakt PZTS
- ovládací klávesnice PZTS
- EXP

koncentrátor (expandér) PZTS
- PZTS

ústředna PZTS
- linka ústředny PZTS (1, 2, 3, 4)
- hardwarová adresa rozšiřujícího modulu (01,02,03..)
- zóna (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8)

REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA:
00	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	21.12.2018	-

POZNÁMKA:
.....

±0,000 = 379,310 m n.m.

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

SCHÉMA / SCHEME

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER

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

OBERMEYER
HELIKA a.s.

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

MĚSTO LANŠKROUN

Město Lanškroun
nám. J. M. Marků 12
Lanškroun - Vnitřní Město
56 301 Lanškroun

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

OBERMEYER
HELIKA a.s.

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

MĚSTO LANŠKROUN

Město Lanškroun
nám. J. M. Marků 12
Lanškroun - Vnitřní Město
56 301 Lanškroun

PROJEKTANT / DESIGNER		VYPRACOVAL / DRAWN BY		KONTROLOVAL / CHECKER	
<div><div></div><div>BERANOVÝCH 65 P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9 TEL. : +420 281 097 222 EMAIL: info@obermeyer.cz</div></div> <div><div>OBERMEYER HELIKA a.s.</div><div>BERANOVÝCH 65 P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9 TEL. : +420 281 097 222 EMAIL: info@obermeyer.cz</div></div>		Lukáš Jarath		Ing. Jiří Vosláb	
ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE		Lukáš Jarath		SCHVÁLIL / APPROVER	
				Ing. Jiří Vosláb	

NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME			
POLIKLINIKA LANŠKROUN			
STUPEŇ PD / PROJECT STAGE	MĚŘÍTKO / SCALE	DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE	POČET A4 / NUMBER OF A4
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	1:100	21.12.2018	4 x A4
NÁZEV OBJEKTU SOI/O / OBJECT NAME			
Poliklinika SO001			
NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / PROFESSION PART			
SLABOPROUDÉ ROZVODY, ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE			
NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT NAME			

PŮDORYS 4.NP

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME								KOPIE / COPY
1110636 _ DPS _ _D_001_700.2_ _ 104 _								
ČÍSLO PROJEKTU PROJECT NUMBER	STUPEŇ PD PROJECT STAGE	OBCHODNÍ SOUBOR BUSINESS PART	ČÁST PART	SO / IO OBJECT NAME	PROFESNÍ DÍL PROF. PART	DILATACE DILATATION	ČÍSLO DOKUMENTU DOCUMENT NUMBER	REVIZE REVISION