

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1PP FÁZE 2 NOVÝ STAV			
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	POZN.
2.001	Schodiště	25,67 m²	
2.002	Výtah	6,86 m²	
2.003	Parkoviště	148,88 m²	
2.004	Odpadové hospodářství	18,36 m²	
2.005	Technologická část	32,39 m²	
2.009	Úklidová místnost	4,39 m²	
2.010	Sklad	14,22 m²	
2.011	Technická místnost	8,96 m²	
2.012	Retenční nádrž	18,29 m²	
2.013	Kotelna	17,98 m²	
2.014	Parkoviště	319,43 m²	

LEGENDA ZNAČEK SLP:

- EPS

ústředna elektrické požární signalizace

TABL1

paralelní zobrazovací a ovládací tablo EPS

OPPD

obslužné pole požární ochrany

ZDP

zařízení dálkového přenosu

MAJÁK

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

vstupně 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..)

1 10 1

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

S

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER		OBJEDNATEL / CLIENT	
<div><div></div><div>OBERMEYER HELIKA a.s.</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></div><div>MĚSTO LANŠKROUN</div></div></div>	<div>Město Lanškroun nám. J. M. Marků 12 Lanškroun - Vnitřní Město 56 301 Lanškroun</div>
PROJEKTANT / DESIGNER		VYPRACOVAL / DRAWN BY	KONTROLOVAL / CHECKER
<div><div></div><div>OBERMEYER HELIKA a.s.</div></div>	<div>BERANOVÝCH 65 P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9 TEL. : +420 281 097 222 EMAIL: info@obermeyer.cz</div>	Lukáš Jarath	Ing. Jiří Vosláb
		ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE	SCHVÁLIL / APPROVER
		Lukáš Jarath	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 SO/IO / OBJECT NAME			
Poliklinika SO001			
NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / PROFESSION PART			
SLABOPROUDÉ ROZVODY, ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE			
NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT NAME			

PŮDORYS 1.PP - FÁZE 2

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME		KOPIE / COPY	
1110636 _ DPS _ _D_001_700.2_ _ 100 _			
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	