



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1PP		
OZNAČENÍ	NÁZEV	PLOCHA (m²)
-1.01	venkovní schodiště	31.13
-1.02	schodiště	10.20
-1.03	schodiště	28.98
-1.04	instalační mezipatro	85.88
-1.05	úprava vody	8.88
-1.06	vytápění, ohřev TUV	70.02
-1.07	chodba	9.57
-1.07a	chodba	15.76
-1.08	místnost SLP, pro ambulance 2NP a 3NP	5.30
-1.09	EPS	3.97
-1.10	náhradní zdroj	7.68
-1.11	strojovna VZT	43.52
-1.12	parkovací plocha	2364.39
-1.13	sjezdová rampa přímá	133.76
-1.14	exteriérové schodiště	9.78
-1.15	rozvodna silnoprůdu	7.95
-1.16	strojovna VZT - CHUC	5.22
V1	výťah - evakuační, provozní	7.10
V2	výťah - veřejnost	3.01
V3	výťah - veřejnost	3.01
IS1	instalační šachta	2.39
IS3	instalační šachta VZT	0.65
IS3a	instalační šachta VZT	0.57
IS3b	instalační šachta VZT	1.57

LEGENDA:

33/900/800	PANELOVÉ OT. TĚLESO S BOČNÍM PŘÍPOJEM, TYP/ VÝŠKA/ DÉLKA
22VK/600/600	PANELOVÉ OT. TĚLESO VENTIL KOMPAKT SE SPODNÍM PŘÍPOJEM, VLOŽKA Kv 0,13–0,75 (Xp 2K), TYP/ VÝŠKA/ DÉLKA S KAPALINOVOU TERMOSTAT. HLAVICÍ M30x1,5
TRP	DVOJREGUL. VENTIL PŘÍMÝ, Kv 0,025–0,67 (Xp 2K), S KAPALIN. TERMOSTAT. HLAVICÍ M30x1,5
RRŠ	PŘÍPOJOVACÍ ŠROUBENÍ "H" PRO OT VK ROHOVÉ, Kvs 1,48
PŠ	PŘÍPOJOVACÍ ŠROUBENÍ PŘÍME, Kvs 1,74 (DN 15)
RPV	ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
⑥	HODNOTA NASTAVENÍ TRP, TRVR A VENTIL. VLOŽKY OT VK

POZNÁMKA:

- VŠECHNY PŘÍPOJKY K OTOPNÝM TĚLESŮM JSOU DIMENZE 15
- NEJVYŠŠÍ BODY ROZVODŮ OPATŘIT ODVZDUŠNĚNÍM, NEJNÍŽŠÍ VYPOUŠTĚNÍM
- ULOŽENÍ POTRUBÍ BUDE ŘEŠENO DÍLENSKÝMI VÝKRESY DODAVATELEM ZVOLENÉHO VÝROBCE ZÁVĚSNÉ TECHNIKY

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
±0,000 = 289,800 m n.m.

OBJEDNATEL :

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245,
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ



VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		
HLAVNí ARCHITEKT	ING. ARCH. VÁCLAV ČERMÁK		
ZODP. PROJEKTANT	RADIM ŠELONG		
VYPRACOVAL	RENÁTA ŠELONGOVÁ		
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	STAV. ÚŘAD : JIČÍN		
NÁZEV AKCE :	OBLASTNí NEMOCNICE JIČÍN PAVILON PSYCHIATRIE		
NÁZEV OBJEKTU : SO01	ČÁST : D.1.4.3 - VYTÁPĚNí A CHLAZENí	Č. ZAK. 23026	ČíSLO SOUPRAVY
NÁZEV PŘíLOHY :	PÚDORYS 1.PP	Č. PŘíLOHY :	23026-DSP-D.1.4.3-SO 01-03



KANIA, a.s. Špálava 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostrava.cz

STUPEN	DSP
DATUM	02/2024
FORMÁT/POČET STR.	A4/6
MĚŘíTKO	1:100
ARCHIVNí ČíSLO	
Č. ZAK.	23026
SOUBOR	DWG