

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3NP		PLOCHA (m²)	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	STROP	SKLADBA PODLAHY
3.01	hala se schodištěm	77.15	2600-3250	keramická dlažba	šuková omítka, malba, obklad chemými pásy	šuková omítka, malba, protipožární SDK, pinoplošný podhled	S9
3.02	WC muži - personál	2.32	2200-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.03	předstř WC muži - personál	2.02	2300-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.04	předstř WC ženy - personál	2.02	2300-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.05	WC ženy - personál	2.32	2200-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.06	černí / nemírní místnost	41.61	1440-5825	vinylová podlaha	šuková omítka, tmelení SDK, malba	pinoplošný SDK podhled	S8a
3.07	lékařský pokoj	14.12	1500-2950	vinylová podlaha	šuková omítka, tmelení SDK, malba	pinoplošný SDK podhled	S8a
3.08	koupelna - personál	3.78	2250-2600	polyuretanová stěrka protiskluzová	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8d
3.09	chodba	7.50	2600	vinylová podlaha	tmelení SDK, malba	rastrový podhled	S8a
3.10	strojovna VZT - CHUC	14.43	1440-3250	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.11	ambulance - děláky psycholog	16.42	1440-2950	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8
3.12	ambulance - děláky psycholog	16.37	1440-2950	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8
3.13	multisenzorická místnost	24.87	1440-5825	vinylová podlaha pro zvláštní účely	šuková omítka, tmelení SDK, malba	pinoplošný SDK podhled	S8
3.14	ambulance - děláky psycholog	21.51	1440-5825	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8
3.15	ambulance - děláky psycholog	21.63	1440-5825	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8
3.16	čekárna / herna	32.83	1440-5825	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	rastrový podhled	S8
3.17	chodba	16.31	2600	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.18	WC muži - pacienti	2.36	2200-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.19	předstř WC muži - pacienti	2.09	2300-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.20	předstř WC ženy - pacienti	2.09	2300-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.21	WC ženy - pacienti	2.36	2200-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.22	WC mobilní - pacienti	4.25	2200-2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.23	chodba	5.54	2600	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.24	chodba	43.83	2110-3750	vinylová podlaha	polyuretanová stěrka	protipožární SDK, pinoplošný podhled	S8a
3.25	kravivní činnosti - malba, kresba	26.50	2110-6700	polyuretanová stěrka	šuková omítka, tmelení SDK, malba	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.26	kravivní činnosti - kuchyně	27.09	2110-3750	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.27	kravivní činnosti - šat. práce s papírem, forenska, ruční práce...	24.42	2110-3750	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.28	WC ženy - pacienti	2.20	2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.29	WC muži - pacienti	2.36	2600	polyuretanová stěrka	keramický obklad	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.30	kravivní činnosti - keramická dílna	24.64	2110-3750	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.31	kravivní činnosti - šprávk. práce se dřevem, práce s kovem...	26.23	2110-3750	polyuretanová stěrka	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.32	chodba	4.02	2110-3750	vinylová podlaha	šuková omítka, tmelení SDK, malba	pinoplošný SDK podhled	S8a
3.33	sklad	8.74	2110-3750	vinylová podlaha	šuková omítka, malba	pinoplošný SDK podhled	S8a
3.34	topsona	13.07	2110-3000	vinylová podlaha	polyuretanová stěrka	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.35	strojovna VZT	40.44	2110-6800	polyuretanová stěrka	jednovrstvá omítka, malba	pinoplošný SDK podhled	S8c
3.36	terasa	45.00	-	mrazuvzdorná dlažba na terče	-	-	S25
3.37	místnost FVE	3.53	min. 2110	polyuretanová stěrka	jednovrstvá omítka, malba	pinoplošný SDK podhled	S8c
MPL.1	nika - medicínský plyn	1.73	2500	vinylová podlaha	šuková omítka, malba	pinoplošný SDK podhled	S8a
MPL.2	nika - medicínský plyn	1.47	2500	vinylová podlaha	šuková omítka, malba	pinoplošný SDK podhled	S8a
V1	výťah - evakuční, provozní	7.10	-	-	-	-	-
V2	výťah - veřejnost	3.01	-	-	-	-	-
IS1	instalační šachta	1.93	-	-	-	-	-
IS2	instalační šachta	0.88	-	-	-	-	-
IS3	instalační šachta	0.75	-	-	-	-	-

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ VEDENÍ SÍTÍ

- vedení a zařízení kanalizace bez rozlišení, profese "Zdravotné technické instalace-kanalizace" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.1
- vedení a zařízení vodovodu bez rozlišení, profese "Zdravotné technické instalace-vodovod" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.1
- vedení a zařízení profese "Výběření" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.3
- vedení a zařízení profese "Medicínský plyn, stlačený vzduch, vakuum" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.8
- vedení a zařízení profese "Potrubní pošta" podrobněji v části 23026-DPS-D.2.01.4
- vedení a zařízení profese "Vzduchotechnika" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.2
- vedení a zařízení profese "Chlazení" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.2
- vedení a zařízení profese "Fotovoltaická elektrárna" podrobněji v části 23026-DPS-D.2.01.8
- vedení a zařízení profese "Elektronická požární signalizace" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.8
- vedení a zařízení profese "Slaboproudá elektrotechnika" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.8
- vedení a zařízení profese "Měření a regulace" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.7
- vedení a zařízení profese "Silnoproudá elektrotechnika" podrobněji v části 23026-DPS-D.1.4.5

POZNÁMKA
Koordináční výkresy řeší pouze schematické vedení tras a umístění zařízení jednotlivých profesí. V koordináčním výkrese nejsou zohledněny detaily rozlišení vedení mezi těmi jednotlivých profesí ani podrobnosti. Koordináční výkres slouží pro představu situace v konkrétním místě. Jedinotivé podrobnosti a detaily nutno dohledat v samostatných částech jednotlivých profesí v této dokumentaci.

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

OBJEDNATEL :		KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRAJOVÉ		KRAJOVÉHRADECKÝ KRAJ	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIAN	Ing. Ondřej Fabian		KANIA	
HLAVNí ARCHITEKT	ING. ARCH. VACLAV CERMÁK	Ing. Arch. Václav Cermák		KANIA, s.r.o. - Společnost 005 702 00 - Ostrava - Pivo	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIAN	Ing. Ondřej Fabian		tel : 586 243 487	
VYPRACOVAL	ING. ARCH. PAVLA OLŠÁKOVÁ	Ing. Arch. Pavla Olšáková		e-mail : info@krania-strava.cz	
KRAJ : KRAJOVÉHRADECKÝ	STAV : GRAF. ÚČIN	STAV : GRAF. ÚČIN		STUPĚN : DPS	
NÁZEV AKCE :		OBLASTNí NEMOCNICE JiČín PAVILON PSYCHIATRIE		DATUM : 07/2024	
NÁZEV OBJEKTU :		ČÁST : D.1.1-ARCHITEKTONICKO-STAVEBNí ŘEŠENí		FORMÁT/POČET STR. : A4/12	
NÁZEV PŘÍLOHY :		PŮDORYS 3NP - KOORDINAČNí VÝKRES		MĚŘíTKO : 1:75	
				ARCHIVNí ČÍSLO : C. ZAK. 23026	
				SOUBOR : DWG	
				OSLO : SOUPRAVY	
				C. PŘÍLOHY :	
				23026-DPS-D.1.1-SO 01-46	