

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. m2
2.01	LEKÁŘ	24.50
2.02	ÚLOŽNÍ SÍŤ	14.20
2.03	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	15.40
2.04	ZÁSTUPE PRÁKAR ARO	14.00
2.05	PRÁKAR ARO	15.40
2.06	INSPEKČNÍ POKOJ	15.75
2.07	INSPEKČNÍ POKOJ	16.70
2.08	LOŽNÍ VÝTAH	6.75
2.09	LOŽNÍ VÝTAH	6.75
2.10	ELEKTROKROVODNA	5.50
2.11	SCHODIŠTĚ	15.81
2.12	CHODBA	109.10
2.13	CHODBA 2	16.30
2.14	PŘEDSÍN WC – MUŽI – PERS.	2.85
2.15	WC – MUŽI – PERS.	1.45
2.16	PŘEDSÍN WC – ŽENY – PERS.	2.85
2.17	WC – ŽENY – PERS.	1.45
2.18	SPRCHA – PERSONAL	2.80
2.19	SPRCHA – PERSONAL	2.80
2.20	ČISTÝ MATERIÁL	12.80
2.21	OPADY ČISTÍ MÍSTNOSTI	9.80
2.22	PROPUST	2.80
2.23	CHODBA	7.35
2.24	PŘEDSÍN WC – PACIENT	3.10
2.25	WC – PACIENT	1.90
2.26	WC – PACIENT + SPRCHA	5.20
2.27	PROPUST	12.35
2.28	PŘEDSÍN WC – ŽENY – PERS.	1.85
2.29	WC – ŽENY – PERS.	1.25
2.30	OKLAD	2.85
2.31	PŘEDSÍN WC – MUŽI – PERS.	1.45
2.32	WC – MUŽI – PERS.	1.20
2.33	KAJOVÁ KUCHYŇKA	12.60
2.34	PŘEM – VÝSTŘEŽNÁ JIP	28.30
2.35	ČISTÁ PACIENTA	11.40
2.36	JIP – MONITOROVÁNÍ	75.00
2.37	POKOJ JIP – 5 LŮŽEK	112.50
2.38	POKOJ JIP – 1 LŮŽKO	12.90
2.39	POKOJ JIP – 1 LŮŽKO 2	18.50
2.40	DOSPÁVACÍ POKOJ – 3 LŮŽKA	43.85
2.41	SKLAD	9.00
2.42	LEKÁŘ ARO	26.70
2.43	STAN. SESTRA ARO	17.00
2.44	SCHODIŠTĚ TECHNICKÉ A PERS.	19.50
2.45	PROPUST – OKN.	3.10
2.46	CHODBA	16.50
2.47	CHODBA 2	15.90
2.48	POKOJ ARO – 1 LŮŽKO	20.70
2.49	POKOJ ARO – 4 LŮŽEK	95.00
2.50	ARO – MONITOROVÁNÍ	73.00
2.51	PŘEDSÍN WC – ŽENY – PERS.	1.00
2.52	WC – ŽENY – PERS.	1.35
2.53	PŘEDSÍN WC – MUŽI – PERS.	2.00
2.54	WC – MUŽI – PERS.	1.35
2.55	PROPUST	7.80
2.56	OKLAD	2.35
2.57	ČISTÁ PACIENTA	8.60
2.58	ČISTÍ MÍSTNOSTI	9.05
2.59	KAJOVÁ KUCHYŇKA	6.85
2.60	VSTUP PERSONAL	7.70
2.61	ČISTÝ SKLAD	9.50
2.62	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	15.15
2.63	PROSTŘEDÍ	11.00
2.64	PŘEM – VÝSTŘEŽNÁ ARO	36.80
2.65	HRUBÁ ČISTOTA – ARO	9.15
2.66	OSOBNÍ VÝTAH	4.40
2.67	PROKROVODNA MED. PLYNŮ	2.50
2.68	CHODBA	18.60

LEGENDA ČAR

KANALIZACE – STÁVAJÍCÍ	PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ – HT
KANALIZACE – DEMONTÁŽ	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ – HT
VODOVOD – STÁVAJÍCÍ	PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ – HT
VODOVOD – DEMONTÁŽ	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ – HT
VODOVOD – STÁVAJÍCÍ	STUŽENÁ VODA – PPR PN16
VODOVOD – DEMONTÁŽ	CIRKULACE – PPR PN16
VODOVOD – STÁVAJÍCÍ	TEPLÁ VODA – PPR PN16
VODOVOD – DEMONTÁŽ	POŽÁRNÍ VODOVOD – POZNK
VODOVOD – STÁVAJÍCÍ	DEMIVODA
VODOVOD – DEMONTÁŽ	UPRAVENÁ VODA
VODOVOD – STÁVAJÍCÍ	STUŽENÁ VODA – PPR PN16
VODOVOD – DEMONTÁŽ	CIRKULACE – PPR PN16
VODOVOD – STÁVAJÍCÍ	TEPLÁ VODA – PPR PN16

POZNÁMKA

- VŠECHNY DEMONT. PRÁCE JE NUTNO KOORDINOVAT S CELKOVÝM CHODEM ODĚLENÍ
- DEMONTÁŽE BUDOV KOORDINOVAT S PROFESÍ STAVBA
- DEMONTÁŽE MATERIÁLŮ BUDOV UKLIDOVAT A TRÝDIT V SOULADU S VÝHLÁŠKOU O ODPADĚCH
- DEMONTÁŽE VODOVODNÍHO POTRUBÍ JE MOŽNÉ POUŽÍT ZA UZÁVŘENÍ NEBLÍŽUJÍ UZÁVRAČKY ARMATURY VODOVODU
- PO DOKONČENÍ SE OČEKÁVA ZVÝŠENÁ HLAVŇOVOST A PRAŠNOST – TYTO ALUVY JE VŠAK NUTNÉ CO NEJEDNĚJŠE ELIMINOVAT
- ZEMĚNA VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE DEMONTOVÁNO TAK, ABY MOHL PROBEHNOUT OPĚTOVNĚ NÁPOJENÍ – VIZ NOVÁ ČÁST

± 0.000 = 440.76

D1.01 JIP

D1.01.4e Zdravotně technické instalace

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZAKÁZKOVATELE A NEMŮJÍ BÝT POUŽITY CÍLŮ

PROJEKTOVATELE BUDOV KAPITÁLNÍHO STAVBY (I. O. P. ZÁKAZNÍK 2. 12. 2020/2020/2020)

PROJEKTOVATEL BUDOV KAPITÁLNÍHO STAVBY (I. O. P. ZÁKAZNÍK 2. 12. 2020/2020/2020)

VEDOUcí PROJEKTANT VÝPRACOVATEL KONTROLOVATEL

ING. JIŘÍ REITNECHT ING. PAVLA HORÁKOVÁ ING. OUDŘEJ MATOŠ

GENERALNÍ PROJEKTANT/PROJEKT s.r.o., Mělník 12, 588 01 Jihlava

VEDOUcí PROJEKTANT [HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU]

ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc. ING. ALEŠ PRUDKÝ

INŽENÝR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

PROJEKTANT: 21. 04.

DATUM: 5. / 2021

STUPEŇ: DPS

SK. ČÍSLO: A. 02-21-P

VERZE: 1 : 50 D1.01.4e-05

VÝKRES DEMONTÁŽE PŮDORYS 2.NP

BREI

Opena

PROJEKTANT: 21. 04.

DATUM: 5. / 2021

STUPEŇ: DPS

SK. ČÍSLO: A. 02-21-P

VERZE: 1 : 50 D1.01.4e-05

VÝKRES DEMONTÁŽE PŮDORYS 2.NP