

POZNÁMKA:
TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU DOKUMENTACI
A VÝROBNÍ/DÍLENSKOU DOKUMENTACI PRO REALIZACI STAVBY.
DODAVATELSKÁ A VÝROBNÍ/DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED
ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH A MONTÁŽNÍCH PRACÍ
ODSOUHLESENÁ GPS A INVESTOREM.
VEŠKERÉ ROZMĚRY UVEDENÉ NA VÝKRESECH JE NUTNÉ PŘED
ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ OVĚRIT NA MÍSTĚ.

Č. REVIZE: REVISION NO.:	DATUM: DATE:	POPIS REVIZE: DESCRIPTION OF THE REVISION:	VYPRACOVAL: ELABORATED BY:
R1	28.2.2024	ÚPRAVA LINEK DLE KHS	R.DAVID

stavební úpravy a změna způsobu
využití objektu pavilonu N

Drahovice [663701] Souřadný systém JTSK
ČESKÁ REPUBLIKA Výškový systém Lokální
±0,000=

© ARD architects s.r.o. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRÁŽENA

INVESTOR:
OWNER / DEVELOPER: Karlovarská krajská nemocnice a.s.
Bezručova 1190/19
Karlovy Vary
Česká Republika
360 01

OBJEDNATEL
CONSULTANT: Karlovarská krajská nemocnice a.s.
Bezručova 1190/19
Karlovy Vary
Česká Republika
360 1

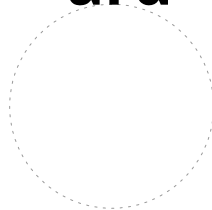
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
PROJECT DIRECTOR:

ard architects s.r.o.

kancelář České Budějovice
Kněžská 17, 370 01 České Budějovice
T: (+420) 776 745 075
E: medak@ard.cz, www.ard.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:
PREPARED BY:

ard architects s.r.o.



kancelář České Budějovice
Kněžská 17
370 01 České Budějovice
T: (+420) 776 745 075
E: medak@ard.cz, www.ard.cz

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE:

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

STUPEŇ / DOCUMENT PHASE:

DSP+DPS

ČÁST / PART:

Architektonicko - stavební řešení

ČÁST / FILE:

D1.1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / PREPARED BY: ing. Radek DAVID, Ph.D.

HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ing. Radek DAVID, Ph.D.

HIP: ing. Radek DAVID, Ph.D.



PROJEKTANT: ing. Adam Rychlík

MĚŘÍTKO / SCALE:






DATUM / DATE: 05.03.2024

R1	ASR	D.1.1.14
Č.PROJEKTU/PROJECT NO./REV./REVISION:	ČÁST/POPART	PARÉ
		ČÍSLO VÝKRESU/DRAWING NO.




OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
001	<p>VÝLEVKA</p> <p>INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA CELÉ VÝŠKY MÍSTNOSTI WC MODUL PRO ZÁVĚSNÉ WC – VIZ. ZTI WC BUDE ZAVĚŠENO DO STANDARTNÍ ÚROVNĚ SEDÁKU</p> <p>WC ŠTETKA</p> <p>DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIRU</p> <p>1.23</p> <p>450</p> <p>1.12</p> <p>530</p> <p>335</p> <p>ZÁSOBNÍ NA PAPÍROVÉ RUČNÍKY 1200 mm</p> <p>ODPADKOVÝ KOŠ</p> <p>NAD UMYVADLEM BUDE UMÍSTĚNO ZRCADLO VEL. 600x400 mm, NALEPENÉ NA STĚNU, DOLNÍ HRANA VE VÝŠCE 1200 – 1350 mm</p> <p>POD ZRCADLEM BUDE ZAVĚŠENA KER. POLIČKA 450x150 mm (VIZ. ZTI) VE VÝŠCE 1100–1150 mm</p>	VYBAVENÍ WC PERSONÁLU+ÚKLIDOVÉ KOMORY – VZOROVÉ SCHÉMA č.m. – 1.12, 1.24, 1.23 POČET HYGIENICKÝCH BUNĚK – 1x		
	<p>POŽADAVKY NA PROVEDENÍ HYGIENICKÉ BUŇKY:</p> <ul style="list-style-type: none">– V KABINĚ BUDE ZÁCHODOVÁ MÍSA, UMYVADLO, SAMOSTANÝ PROSTOR ÚKLIDOVÉ MÍSTNOSTI S VÝLEVKOU– DÁLE BUDE V KABINĚ HÁČEK RUČNÍKU UMYVALDA A PROSTOR PRO ODPADKOVÝ KOŠ.– ŠÍŘKA VSTUPU DO MÍSTNOSTI BUDE 800 mm– DVEŘE BUDOU OTEVÍRATELNÉ DO PLECHOVÉ ZÁRUBNĚ– ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT ODJISTITELNÝ ZVENKU– ZÁCHODOVÁ MÍSA MUSÍ BÝT OSAZENA V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MIN. 450 mm OD BOČNÍ STĚNY.– VÝŠKA OSAZENÍ ZÁCHODOVÉ MÍSY BUDE 400 mm– ZÁCHODOVÁ MÍSA BUDE ZAVĚŠENA NA TYPOVÝ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNOVÝ NOSNÝ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET SKRYTÝ V INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNĚ v. 1200 mm– UMYVADLO MUSÍ BÝT OPATŘENO STOJÁNKOVOU VÝTOKOVOU BATERIÍ S PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM.– MÍSTNOST BUDE VYBAVENA HÁČKEM NA RUČNÍK, UMÍSTĚNÝM VE VÝŠCE 1200 mm NAD PODLAHOU– NAD UMYVADLEM BUDE UMÍSTĚNO ZRCADLO VEL. 600X400 mm, NALEPENÉ NA STĚNU, DOLNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE 1200 – 1350 MM– POD ZRCADLEM BUDE ZAVĚŠENA KER. POLIČKA 450X150 mm (VIZ. ZTI) VE VÝŠCE 1100–1150 mm– UMYVADLO MUSÍ BÝT OSAZENO V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MIN. 450 mm OD BOČNÍ STĚNY– ROZMÍSTĚNÍ DALŠÍHO VYBAVENÍ – NUTNO KONZULTOVAT S PROVOZOVATELEM (ODPADKOVÝ KOŠ, ZÁSOBNÍK NA TEKUTÉ MÝDLO, ZÁSOBNÍK NA PAPÍROVÉ RUČNÍKY, DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIRU, WC ŠTĚTKA)			




OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
001		<p>VYBAVENÍ HYGIEN. BUŇKY PERSONÁLU</p> <p>č.m. – 1.12, 1.24, 1.23</p> <p>– PRVKY SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ VIZ. PROJEKT SLABOPROUDU</p> <p>– ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY DOPLŇKY VIZ. DOKUMENTACE ZTI</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start; margin-top: 20px;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>ZRCADLO NAD UMYVADLO O TL. 5 mm S JEMNĚ BROUŠENOU HRANOU VHODNÉ PRO ZAPUŠTĚNÍ DO OBKLADU</p> <p>VELIKOST ZRCADLA 600x400 mm. SPODNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE cca 1200 – 1350 mm, (PŘESNÁ POLOHA SE URČÍ NA STAVBĚ DLE OBKLADU)</p> <p>ZRCADLO BUDE DODÁNO V JEDNOM KUSU A BUDE NALEPENO NA STĚNU</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPICÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start; margin-top: 20px;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>ODPADKOVÝ KOŠ NEREZOVÝ S VÝKEM, 4,5L</p> <p>POVRCH MATNÝ OBJEM 4,5l VELIKSOT 192*97*253 MATERIÁL NEREZ MONTÁŽ NA ZAVĚŠENÍ</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPICÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p> </div> </div>		

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
002	<p>VYBAVENÍ WC CYTO PACIENTŮ – IMOBILNÍ – VZOROVÉ SCHÉMA č.m. – 1.11,</p> <p>1x</p>			
	<p>POŽADAVKY NA PROVEDENÍ HYGIENICKÉ BUŇKY A JEJÍ VYBAVENÍ DLE VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – V KABINĚ MUSÍ BÝT ZÁCHODOVÁ MÍSA, UMYVADLO, HÁČEK NA ODĚVY A PROSTOR PRO ODPADKOVÝ KOŠ. – ŠÍŘKA VSTUPU MUSÍ BÝT NEJMÉNĚ 800 mm – DVEŘE SE MUSÍ OTEVÍRAT SMĚREM VEN A MUSÍ BÝT OPATŘENY Z VNITŘNÍ STRANY VODOROVNÝM MADLEM VE VÝŠCE 800 AŽ 900 mm. – ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT ODJISTITELNÝ ZVENKU. – ZÁCHODOVÁ MÍSA MUSÍ BÝT OSAZENA V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MIN. 450 mm OD BOČNÍ STĚNY. MEZI ČELEM ZÁCHODOVÉ MÍSY A ZADNÍ STĚNOU KABINY MUSÍ BÝT NEJMÉNĚ 700 mm. – ZÁCHODOVÁ MÍSA BUDE ZÁVĚŠENA NA TYPOVÝ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNOVÝ NOSNÝ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET SKRYTÝ V INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNĚ – V DOSAHU ZE ZÁCHODOVÉ MÍSY A TO VE VÝŠCE 600 AŽ 1200 mm NAD PODLAHOU A TAKÉ V DOSAHU Z PODLAHY A TO NEJVÝŠE 150 mm NAD PODLAHOU MUSÍ BÝT OVLADAČ SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ. – UMYVADLO MUSÍ BÝT OPATŘENO STOJÁNKOVOU VÝTOKOVOU BATERIÍ S PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM. – UMYVADLO MUSÍ UMOŽNIT PODJEZD OSOBY NA VOZÍKU, JEHO HORNÍ HRANA MUSÍ BÝT VE VÝŠCE 800 mm. – PO OBOU STRANÁCH ZÁCHODOVÉ MÍSY MUSÍ BÝT MADLA VE VZÁJEMNÉ VZDÁLENOSTI 600 mm A VE VÝŠI 800 mm NAD PODLAHOU. – U ZÁCHODOVÉ MÍSY S PŘÍSTUPEM JEN Z JEDNÉ STRANY MUSÍ BÝT MADLO NA STRANĚ PŘÍSTUPU SKLOPNÉ A ZÁCHODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESAHOVAT O 100 mm, MADLO NA OPAČNÉ STRANĚ ZÁCHODOVÉ MÍSY MUSÍ BÝT PEVNÉ A ZÁCHODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESAHOVAT O 200 mm. – VEDLE UMYVADLA MUSÍ BÝT ALESPŮJ JEDNO SVISLÉ MADLO DÉLKY NEJMÉNĚ 500 mm. – KABINA BUDE VYBAVENA HÁČEKEM NA ODĚVY, UMÍSTĚNÝM VE VÝŠCE 1200 mm NAD PODLAHOU A SKLOPNÝM ZRCADLEM VE VÝŠCE 1100 mm (SPODNÍ HRANA) – POD ZRCADLEM BUDE ZÁVĚŠENA KER. POLIČKA 450X150 MM VÝŠKA ZÁVĚŠENÍ BUDE STANOVENA NA MÍSTĚ PŘI PROVÁDĚNÍ – UMÍSTĚNÍ VŠECH PRVKŮ OVLÁDANÝCH RUKOU, ZEJMÉNA VYPÍNAČE, ZÁSUVKY, DVEŘNÍ KLIKY A DRŽADLA SPLACHOVAČE, MUSÍ BÝT VE VÝŠCE 600 AŽ 1200 mm A NEJMÉNĚ 500 mm OD PEVNÉ PŘEKÁŽKY. – ZÁMEK DVEŘÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚN NEJVÝŠE 1000 mm OD PODLAHY, KLIKA NEJVÝŠE 1100 mm. – OVLÁDÁNÍ SPLACHOVACÍHO ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚNO NA STRANĚ ZE KTERÉ JE VOLNÝ PŘÍSTUP K ZÁCHODOVÉ MÍSE, NEJVÝŠE 1200 mm NAD PODLAHOU. SPLACHOVACÍ ZAŘÍZENÍ UMÍSTĚNÉ NA STĚNĚ MUSÍ BÝT V DOSAHU OSOBY SEDÍCÍ NA ZÁCHODOVÉ MÍSE. 			

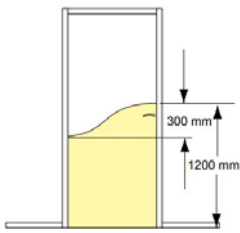
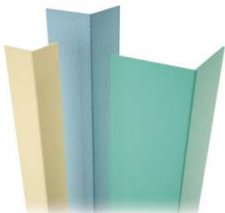
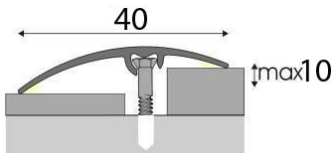
OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
002	<p>VYBAVENÍ WC CYTO PACIENTŮ – IMOBILNÍ – VZOROVÉ SCHÉMA č.m. – 1.11</p>			
		<p>1xSKLOPNÉ MADLO NA WC PRO MONTÁŽ NA STĚNU</p> <p>DÉLKA: 800 mm VÝŠKA: 153 mm PRŮMĚR: 32 mm MATERIÁL: LEŠTĚNÁ NEREZOVÁ OCEL</p> <p>DODÁNO VČ. MONTÁŽNÍ SADY DO ZDIVA</p>		
		<p>1xMADLO K ZÁCHODOVÉ MÍSE PRO MONTÁŽ NA STĚNU (OSAZENÉ VODOROVNĚ)</p> <p>DÉLKA: min. 900 mm VÝŠKA: 153 mm PRŮMĚR: 30 mm MATERIÁL: LEŠTĚNÁ NEREZOVÁ OCEL</p>		
		<p>1xPEVNÉ MADLO NA WC PRO MONTÁŽ NA STĚNU</p> <p>MADLO BUDE DOPLNĚNO O DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIRU (HÁK SE SVORKOU PRO MONTÁŽ NA MADLO) DODÁNO VČ. MONTÁŽNÍ SADY DO ZDIVA</p>		
		<p>1xMADLO K UMYVADLU JEDNODUCHÉ (OSAZENÉ SVISLE)</p> <p>DÉLKA: min. 500 mm PRŮMĚR: 30 mm MATERIÁL: LEŠTĚNÁ NEREZOVÁ OCEL</p> <p>DODÁNO VČ. MONTÁŽNÍ SADY DO ZDIVA</p>		
		<p>1xZRCADLO VÝKLOPNÉ PRO INVALIDY</p> <p>VÝŠKA: min. 600 mm ŠÍŘKA: min. 400 mm MATERIÁL: MATNÁ NEREZOVÁ OCEL (RÁM A ÚCHYTY) + ZRCADLO</p> <p>DODÁNO VČ. MONTÁŽNÍ SADY</p>		
	<p>MADLO NA DVEŘÍCH DO MÍSTNOSTI VIZ. TABULKA DVEŘÍ PRVKY SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ VIZ. PROJEKT SLABOPROUDU HÁČEK NA ZEĎ PRO ZAVĚŠENÍ ODĚVU – VIZ. PD INTERIÉRU</p>			




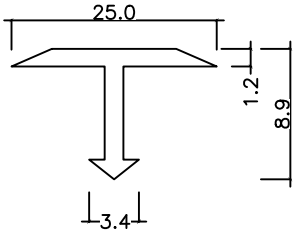
OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
003	<p>WC PACIENTŮ – MÍSTNOSTI 1.15, 1.17, 1.18</p> <p>POČET HYGIENICKÝCH BUNĚK – 1x</p> <p>HPL SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI TRUHLÁŘSKÝ PRVEK T1</p> <p>ZDĚNÁ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA VÝŠKY 1200mm WC MODUL PRO ZÁVĚSNÉ WC – VIZ. ZTI WC BUDE ZAVĚŠENO DO STANDARTNÍ ÚROVNĚ SEDÁKU</p> <p>WC ŠETKA</p> <p>VČETNĚ DRŽÁKU TOALETNÍHO PAPIRU MADLA U MÍSY WC 1x PEVNÉ VODOROVNÉ MADLO DL. 900 mm</p> <p>ZDĚNÁ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA VÝŠKY 1200mm WC MODUL PRO ZÁVĚSNÉ WC – VIZ. ZTI WC BUDE ZAVĚŠENO DO STANDARTNÍ ÚROVNĚ SEDÁKU</p> <p>ODPADKOVÝ KOŠ</p> <p>1.15 1.17 1.18</p> <p>ZÁSObNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY</p> <p>NAD UMYVADLEM BUDE UMÍSTĚNO ZRCADLO VEL. 600x400 mm, NALEPENÉ NA STĚNU, DOLNÍ HRANA VE VÝŠCE 1200 – 1350 mm</p> <p>POD ZRCADLEM BUDE ZAVĚŠENA KER. POLÍČKA 450x150 mm (VIZ. ZTI) VE VÝŠCE 1100–1150 mm</p>			
	<p>POŽADAVKY NA PROVEDENÍ :</p> <ul style="list-style-type: none"> – V KABINĚ BUDE ZÁCHODOVÁ MÍSA, UMYVADLO – DÁLE BUDE PROSTOR PRO ODPADKOVÝ KOŠ. – ŠÍŘKA VSTUPŮ DO 1.18 BUDE 800 mm – OSTATNÍ DVEŘE 700 mm – ZÁMKY DVEŘÍ MUSÍ BÝT ODJISTITELNÉ ZVENKU – ZÁCHODOVÁ MÍSA MUSÍ BÝT OSAZENA V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MIN. 450 mm OD BOČNÍ STĚNY. – VÝŠKA OSAZENÍ ZÁCHODOVÉ MÍSY BUDE 400 mm – ZÁCHODOVÁ MÍSA BUDE ZAVĚŠENA NA TYPOVÝ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNOVÝ NOSNÝ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET SKRYTÝ V INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNĚ v. 1200 mm – V DOSAHU ZE ZÁCHODOVÉ MÍSY A TO VE VÝŠCE 600 AŽ 1200 mm NAD PODLAHOU A TAKÉ V DOSAHU Z PODLAHY A TO NEJVÝŠE 150 mm NAD PODLAHOU MUSÍ BÝT OVLADAČ SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ. – UMYVADLO MUSÍ BÝT OPATŘENO STOJÁNKOVOU VÝTOKOVOU BATERIÍ S PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM. – NAD UMYVADLEM BUDE UMÍSTĚNO ZRCADLO VEL. 600x400 mm, NALEPENÉ NA STĚNU, DOLNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE 1200 – 1350 MM – UMYVADLO MUSÍ BÝT OSAZENO V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MIN. 450 mm OD BOČNÍ STĚNY – ROZMÍSTĚNÍ DALŠÍHO VYBAVENÍ – NUTNO KONZULTOVAT S PROVOZOVATELEM (ODPADKOVÝ KOŠ, ZÁSObNÍK NA TEKUTÉ MÝDLO, ZÁSObNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY, DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIRU, WC ŠETKA) 			


OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
003		<p>WC PACIENTŮ – MÍSTNOSTI 1.15, 1.17, 1.18</p> <p>– PRVKY SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ VIZ. PROJEKT SLABOPROUDU – ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY, SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA A DOPLŇKY VIZ. DOKUMENTACE ZTI</p> <div>  <p>1x PEVNÉ MADLO JEDNODUCHÉ (1x WC OSAZENÉ DLE POPISU)</p> <p>DÉLKA: 600 mm – 1 ks PRŮMĚR: 30 mm MATERIÁL: LEŠTĚNÁ NEREZOVÁ OCEL</p> <p>DODÁNO VČ. MONTÁŽNÍ SADY DO ZDIVA</p> </div> <div>  <p>ZRCADLO NAD UMYVADLO O TL. 5 mm S JEMNĚ BROUŠENOU HRANOU VHODNÉ PRO ZAPUŠTĚNÍ DO OBKLADU</p> <p>VELIKOST ZRCADLA 600x400 mm. SPODNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE cca 1200 – 1350 mm, (PŘESNÁ POLOHA SE URČÍ NA STAVBĚ DLE OBKLADU)</p> <p>ZRCADLO BUDE DODÁNO V JEDNOM KUSU A BUDE NALEPENO NA STĚNU</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPICÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p> </div> <div>  <p>ODPADKOVÝ KOŠ NEREZOVÝ S VÝKEM, 4,5L</p> <p>POVRCH MATNÝ OBJEM 4,5l VELIKOST 192*97*253 MATERIÁL NEREZ MONTÁŽ NA ZAVĚŠENÍ</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPICÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p> </div>		

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
004	ZRCADLA č.m. – 1.06, 1.16, 1.03	Počet - 3ks		
		<p>ZRCADLO NAD UMYVADLO O TL. 5 mm S JEMNĚ BROUŠENOU HRANOU VHODNÉ PRO ZAPUŠTĚNÍ DO OBKLADU</p> <p>VELIKOST ZRCADLA 600x400 mm. SPODNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE cca 1200 – 1350 mm, (PŘESNÁ POLOHA SE URČÍ NA STAVBĚ DLE OBKLADU)</p> <p>ZRCADLO BUDE DODÁNO V JEDNOM KUSU A BUDE NALEPENO NA STĚNU</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPÍCÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p>		
005	MADLO č.m. – 1.11	Počet - 1ks		
		<p>MADLO NA DVEŘE JEDNODUCHÉ</p> <p>DÉLKA: 700 mm PRŮMĚR: 30 mm MATERIÁL: LEŠTĚNÁ NEREZOVÁ OCEL</p> <p>DODÁNO VČ. MONTÁŽNÍ SADY</p>		
006		Počet - 10ks		
		<p>POPIS: DVEŘNÍ POPISOVÉ TABULKY, SYSTÉM ACS NEBOLI INDOOR (ZÁSUVNÉ PROVEDENÍ), KTERÝ SE SKLÁDÁ Z PROFILŮ Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU, KTERÉ JSOU ZAKONČENY PLASTOVÝMI BOČNICEMI ČERNÉ BARVY. TENTO SYSTÉM JE NAVRŽEN TAK, ŽE VŠECHNY ČÁSTI SE DO SEBE JEDNODUŠE ZAKLAPUJÍ. DO PROFILŮ SE VKLÁDAJÍ PAPIROVÉ VÝTISKY CHRÁNĚNÉ KRYCÍM ANTIREFLEXNÍM PLASTEM NEBO GRAVÍROVANÉ PÁSKY Z UMĚLÉ HMOTY ANEBO KOVOVÉ PÁSKY S NATIŠTĚNÝMI INFORMACEMI.</p> <p>TABULKA BUDE PŘÍŠROUBOVÁNA DO ZDI. V PLASTOVÝCH BOČNICÍCH JSOU OTVORY PRO PŘÍŠROUBOVÁNÍ. UVEDENÝ POČET TABULEK JE PŘEDPOKLÁDANÝ. PŘESNÝ POČET NUTNO DOUPŘESNIT S UŽIVATELEM V RÁMCI STAVBY.</p> <p>CELKOVÁ GRAFIKA TABULEK A POPISŮ BUDE VE SHODNÉM PROVEDENÍ SE ZAVEDENÝM SYSTÉMEM V NEMOCNICI. SOUČÁSTÍ DODÁVKY TABULEK BUDE PŘEDLOŽENÍ CELKOVÉHO GRAFICKÉHO ŘEŠENÍ A PŘEDLOŽENÍ ZÁKLADNÍCH SCHÉMAT ?ROZMÍSTĚNÍ PRVKŮ NA ŘEŠENÉM PODLAŽÍ A JEJICH KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI (ELEKTRO, ZTI APOD.).</p> <p>DODÁVKA TABULEK BUDE VČETNĚ MONTÁŽE.</p>		

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
007		<p>OCHRANA STĚN SPECIÁLNÍMI OCHRANNÝMI PÁSY (UMÍSTĚNÍ PRVKŮ VIZ. VÝKRES D1.5.3 – PŮDORYS 4.NP – OCHRANNÉ PRVKY STĚN)</p> <p>2X NALEPOVACÍ PLASTOVÝ OCHRANNÝ NÁRAZOVÝ PÁS Š. 200 MM, TL. 2–3 MM (REFERENČNÍ VÝROBEK – NAPŘ. ACROVYN TP 200) BARVA – NENÍ PŘEDEM STANOVENA, NUTNO S INVESTOREM KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT PŘI PROVÁDĚNÍ NA STAVBĚ VÝŠKA OSAZENÍ – 900 MM NAD PODLAHOU HH VRCHNÍHO PÁSU – 300 MM NAD PODLAHOU HH DOLNÍHO PÁSU</p> <p>CELKOVÁ DÉLKA PÁSŮ – 2x 33 m = 66 m</p>		
008		<p>MADLO A OCHRANA STĚN SPECIÁLNÍM OCHRANNÝM PÁSEM (UMÍSTĚNÍ PRVKŮ VIZ. VÝKRES D1.5.3 – PŮDORYS 4.NP – OCHRANNÉ PRVKY STĚN)</p> <p>KOMBINACE MADLA A NALEPOVACÍHO OCHRANNÉHO PLASTOVÉHO NÁRAZOVÉHO PÁSU</p> <p>1X NALEPOVACÍ PLASTOVÝ OCHRANNÝ NÁRAZOVÝ PÁS Š. 200 MM, TL. 2–3 MM (REFERENČNÍ VÝROBEK – NAPŘ. ACROVYN TP 200) BARVA – NENÍ PŘEDEM STANOVENA, NUTNO S INVESTOREM KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT PŘI PROVÁDĚNÍ NA STAVBĚ</p> <p>1X OCHRANNÉ NÁSTĚNNÉ MADLO (KOMBINACE 38MM MADLA A 89MM HLUBOKÉHO ZAHNUTÉHO NÁRAZOVÉHO SVODIDLA S NÁRAZUVZDORNÝM KRYTEM (REFERENČNÍ VÝROBEK NAPŘ. ACROVYN MODEL HRB35) DODÁVKA MADEL VČETNĚ HLINÍKOVÝCH KONZOL A ZATOČENÝCH KONCOVEK VÝŠKA OSAZENÍ – 900 MM NAD PODLAHOU HH OCHRANNÉHO MADLA – 300 MM NAD PODLAHOU HH DOLNÍHO OCHRANNÉHO PÁSU</p> <p>CELKOVÁ DÉLKA MADLA – 7 M CELKOVÁ DÉLKA PÁSŮ – 7 M</p>		
009		<p>OCHRANA STĚN SPECIÁLNÍM OCHRANNÝM PLÁTEM (UMÍSTĚNÍ PRVKŮ VIZ. VÝKRES D1.5.3 – PŮDORYS 4.NP – OCHRANNÉ PRVKY STĚN)</p> <p>PLASTOVÁ NÁRAZOVÁ DESKA ZA POSTELÍ, VÝŠKA PRVKU 800 MM, TL. 2–3 MM (REFERENČNÍ VÝROBEK – NAPŘ. PLÁTY ACROVYN) BARVA – NENÍ PŘEDEM STANOVENA, NUTNO S INVESTOREM KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT PŘI PROVÁDĚNÍ NA STAVBĚ VÝŠKA OSAZENÍ – 900 MM NAD PODLAHOU HH NÁRAZOVÉ DESKY</p> <p>CELKOVÁ DÉLKA PLÁTŮ – 12,0 M</p>		

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
010		<p>OCHRANA DVEŘÍ SPECIÁLNÍM OCHRANNÝM PLÁTEM (UMÍSTĚNÍ PRVKŮ VIZ. VÝKRES D1.5.3 – PŮDORYS 4.NP – OCHRANNÉ PRVKY STĚN)</p> <p>OCHRANNÝ PLASTOVÝ NALEPOVACÍ PLÁT TL. 2 MM NA DVEŘE DEKORATIVNÍ OBLOŽENÍ SPODNÍ POLOVINY DVEŘÍ DO V. MAX. 1200 MM (REFERENČNÍ VÝROBEK – NAPŘ. PLÁTY ACROVYN) BARVA A TYP ŘEZU – NENÍ PŘEDEM STANOVENO, NUTNO S INVESTOREM KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT PŘI PROVÁDĚNÍ NA STAVBĚ VÝŠKA OSAZENÍ – PLÁT OD SPODNÍ HRANY DVEŘÍ DO V. 900 AŽ 1200 MM (DEKORATIVNÍ ŘEZ HORNÍ HRANY PLÁTU) PLÁTY BUDOU NALEPENY NA OBĚ STRANY DVEŘÍ</p> <p>CELKOVÝ POČET KUSŮ – 18 KS</p>		
011		<p>OCHRANA ROHŮ SPECIÁLNÍM OCHRANNÝM PRVKEM (UMÍSTĚNÍ PRVKŮ VIZ. VÝKRES D1.5.3 – PŮDORYS 4.NP – OCHRANNÉ PRVKY STĚN)</p> <p>NALEPOVACÍ PLASTOVÝ OCHRANNÝ KRYT ROHU (REFERENČNÍ VÝROBEK – NAPŘ. ROHY ACROVYN) ROZMĚR 75 X 75 MM, DÉLKA 800 MM BARVA – NENÍ PŘEDEM STANOVENA, NUTNO S INVESTOREM KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT PŘI PROVÁDĚNÍ NA STAVBĚ VÝŠKA OSAZENÍ – 900 MM NAD PODLAHOU HH PRVKU</p> <p>CELKOVÝ POČET KUSŮ H=900 – 9 KS CELKOVÝ POČET KUSŮ H=1500 – 8 KS</p>		
012		<p>PODLAHOVÝ UNIVERZÁLNÍ PŘECHODOVÁ LIŠTA V ELOXU PRO DODATEČNÉ VYTVOŘENÍ PŘECHODU MEZI SOUSEDÍCÍMI, PODLAHOVÝMI KRYTINAMI</p> <p>PROFIL VHODNÝ PRO OCHRANU HRAN PODLAHOVÝCH KRYTIN PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM.</p> <p>MATERIÁL: UŠLECHTILÁ OCEL V2A</p> <p>PROFIL VE TVARU T S 10 MM VYSOKÝM SVISLÝM RROZDÍLEM PODLAH</p> <p>MNOŽSTVÍ JE UDÁNO JAKO CELKOVÁ DÉLKA PROFILŮ S REZERVOU NA PROŘEZ</p> <p>PROFIL ŠROBOVANÝ ČI LEPENÝ</p>	Počet - 6ks po cca 1m	

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
013	 <p>VZOR</p>	<p>UPŘESŇUJÍCÍ PIKTOGRAMY NA DVEŘE</p> <p>POPIS: UPŘESŇUJÍCÍ PIKTOGRAMY NA DVEŘNÍ KŘÍDLA V CHODBĚ (WC PACIENTI, WC PERSONÁL, SKLAD, ÚKLID).</p> <p>PROVEDENÍ : TABULKY Z DRÁSANÉHO HLINÍKU FORMÁTU CCA 80X80MM OPATŘENÉ ČERNÝM TERMOTISKEM ODOLNÝM PROTI POŠKRÁBÁNÍ. LEPENO PŘÍMO NA POVRCH DVEŘÍ. DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE.</p>	Počet - 12ks	
014		<p>NEREZOVÁ ZAKONČOVACÍ OBKLADOVÁ LIŠTA TVARU L</p> <p>PROFIL BUDE ZAKONČOVAT VOLNÉ OKRAJE KERAMICKÝCH OBKLADŮ KOLEM DVEŘÍ</p> <p>MATERIÁL UŠLECHTILÁ OCEL 1.4301 (V2A) KARTÁČOVANÁ BAREVNÝ ODSTÍN – KOV V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU</p> <p>POZNÁMKA: MNOŽSTVÍ PROFILŮ JE UDÁNO S REZERVOU NA PROŘEZ</p>	50 m	
015		<p>NEREZOVÁ ZAKONČOVACÍ OBKLADOVÁ LIŠTA ČTVERCOVÉHO TVARU</p> <p>PROFIL BUDE ZAKONČOVAT VŠECHNY VNĚJŠÍ ROHY KERAMICKÝCH OBKLADŮ</p> <p>MATERIÁL UŠLECHTILÁ OCEL 1.4301 (V2A) KARTÁČOVANÁ BAREVNÝ ODSTÍN – KOV V PŘÍRODNÍM ODSTÍNU</p> <p>POZNÁMKA: MNOŽSTVÍ PROFILŮ JE UDÁNO S REZERVOU NA PROŘEZ</p>	76 m	
016		<p>PODLAHOVÝ PŘECHODOVÝ PROFIL VE TVARU T, PRO DODATEČNÉ VYTVOŘENÍ PŘECHODU MEZI SOUSEDÍCÍMI, PODLAHOVÝMI KRYTINAMI</p> <p>PROFIL VHODNÝ PRO OCHRANU HRAN PODLAHOVÝCH KRYTIN PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM.</p> <p>MATERIÁL: UŠLECHTILÁ OCEL V2A (Č. MATERIÁLU 1.4301 = AISI 304)</p> <p>PROFIL VE TVARU T S 9 MM VYSOKÝM SVISLÝM RAMENEM A HORNÍM PÁSEM ŠÍŘKY 25 MM</p> <p>MNOŽSTVÍ JE UDÁNO JAKO CELKOVÁ DÉLKA PROFILŮ S REZERVOU NA PROŘEZ</p>	9 m	

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
017		<p>LEPENÁ GRAFIKA NA PROSKLENÉ DVEŘE</p> <p>UMÍSTĚNÍ GRAFIKY – PROSKLENÉ VSTUPNÍ DVEŘE DO CHODBY</p> <div>  </div> <p>LEPENÝ TEXT NA PROSKLENÉ DVEŘE (HLAVNÍ NÁZEV, DOPLŇKOVÁ INFORMACE)</p> <p>BAREVNÁ FÓLIE S PRODLOUŽENOU ŽIVOTNOSTÍ</p> <p>BUDE VYROBENO JAKO KOPIE STÁVAJÍCÍ GRAFIKY – VIZ. OBRÁZEK</p> <p>ZNĚNÍ TEXTU JE TŘEBA PŘEDEM ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM</p> <p>PÍSMO GRAFIKY – ARIAL NARROW TUČNÉ</p> <p>CELKOVÝ POČET KUSŮ – 1 KS</p>		
018		<p>UNIVERSÁLNÍ VÝZTUHY DO SDK PŘÍČEK (VÝDŘEVY)</p> <p>VÝZTUHY PRO ZAVĚŠENÍ UVEDENÉHO VYBAVENÍ NA STĚNY</p> <p>VÝDŘEVY Z DESEK OSB TL. 16 mm, SKRYTÉ V TL. STĚNY</p> <p>SLOUŽÍ PRO UKOTVENÍ TĚŽŠÍCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VYBAVENÍ NA STĚNY</p> <p>ZAŘÍZENÍ KOTVENÁ DO SDK STĚN:</p> <p>HORNÍ SKŘÍŇKY KUCH. A PRACOVNÍCH LINEK – 4 KS</p> <p>ZAVĚŠENÉ SKŘÍŇKY, POLICE A KOTVENÍ VYSOKÝCH SKŘÍŇEK – 10 KS</p> <p>MADLA HYGIENICKÉ BUŇKY A WC– 19 KS</p> <p>UMYVADLA – 4 KS</p> <p>KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY – 2 KS</p>		

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
019	<p>WC CYTO PERSONÁLU – MÍSTNOSTI 1.26</p> <p>POČET HYGIENICKÝCH BUNĚK – 1x</p>			
	<p>POŽADAVKY NA PROVEDENÍ :</p> <ul style="list-style-type: none"> – V KABINĚ BUDE ZÁCHODOVÁ MÍSA, UMYVADLO SPRCHOVÝ KOUT – DÁLE BUDE V KABINĚ HÁČEK NA ODĚVY A PROSTOR PRO ODPADKOVÝ KOŠ A HÁČEK NA RUČNÍK. – ŠÍŘKA VSTUPŮ DO 1.26 BUDE 700 mm – ZÁMKY DVEŘÍ MUSÍ BÝT ODJISTITELNÉ ZVENKU – ZÁCHODOVÁ MÍSA MUSÍ BÝT OSAZENA V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MIN. 450 mm OD BOČNÍ STĚNY. – VÝŠKA OSAZENÍ ZÁCHODOVÉ MÍSY BUDE 400 mm – ZÁCHODOVÁ MÍSA BUDE ZAVĚŠENA NA TYPOVÝ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNOVÝ NOSNÝ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET SKRYTÝ DOZDÍVCE ZDIVA. – UMYVADLO MUSÍ BÝT OPATŘENO STOJÁNKOVOU VÝTOKOVOU BATERIÍ S PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM. – NAD UMYVADLEM BUDE UMÍSTĚNO ZRCADLO VEL. 600X400 mm, NALEPENÉ NA STĚNU, DOLNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE 1200 – 1350 MM – UMYVADLO MUSÍ BÝT OSAZENO V OSOVÉ VZDÁLENOSTI MIN. 450 mm OD BOČNÍ STĚNY – ROZMÍSTĚNÍ DALŠÍHO VYBAVENÍ – NUTNO KONZULTOVAT S PROVOZOVATELEM (ODPADKOVÝ KOŠ, ZÁSOBNÍK NA TEKUTÉ MÝDLO, ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY, DRŽÁK TOALETNÍHO PAPÍRU, WC ŠTĚTKA) 			

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
003		<p>WC CYTO PERSONÁLU – MÍSTNOSTI 1.26</p> <p>– PRVKY SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ VIZ. PROJEKT SLABOPROUDU – ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY, SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA A DOPLŇKY VIZ. DOKUMENTACE ZTI</p> <div>  <p>SKLENĚNÁ SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA</p> <p>VELIKOST ZRCADLA 600x400 mm. SPODNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE cca 1200 – 1350 mm, (PŘESNÁ POLOHA SE URČÍ NA STAVBĚ DLE OBKLADU)</p> <p>ZRCADLO BUDE DODÁNO V JEDNOM KUSU A BUDE NALEPENO NA STĚNU</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPICÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p> </div> <div>  <p>ZRCADLO NAD UMYVADLO O TL. 5 mm S JEMNĚ BROUŠENOU HRANOU VHODNÉ PRO ZAPUŠTĚNÍ DO OBKLADU</p> <p>VELIKOST ZRCADLA 600x400 mm. SPODNÍ HRANA ZRCADLA BUDE VE VÝŠCE cca 1200 – 1350 mm, (PŘESNÁ POLOHA SE URČÍ NA STAVBĚ DLE OBKLADU)</p> <p>ZRCADLO BUDE DODÁNO V JEDNOM KUSU A BUDE NALEPENO NA STĚNU</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPICÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p> </div> <div>  <p>ODPADKOVÝ KOŠ NEREZOVÝ S VÝKEM, 4,5L</p> <p>POVRCH MATNÝ OBJEM 4,5l VELIKOST 192*97*253 MATERIÁL NEREZ MONTÁŽ NA ZAVĚŠENÍ</p> <p>DODÁVKA VČETNĚ POTŘEBNÉ LEPICÍ HMOTY A VŠECH PŘÍPADNÝCH DOPLŇKŮ</p> </div>		

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
<div>POZNÁMKA:</div> <p>POZOR! TENTO DOKUMENT NEŘEŠÍ CELKOVÝ FINÁLNÍ DESIGN INTERIÉRU (NEURČUJE A NEPŘEDEPISUJE BAREVNOST INTERIÉRU, BAREVNOST JEDNOTLIVÝCH KUSŮ NÁBYTKU A POUŽITÍ DALŠÍCH DOPLŇKŮ V INTERIÉRU). PŘED ZAHÁJENÍM PROVÁDĚNÍ, MUSÍ BÝT JEDNOTLIVÉ POVRCHY, MATERIÁLY, BARVY ATD. VŠECH VÝROBKŮ ZNOVU KONZULTOVÁNY A ODSOUHLASENY S INVESTOREM A PROJEKTANTEM !.</p> <p>V TOMTO DOKUMENTU JE POPSÁN MINIMÁLNĚ POŽADOVANÝ STANDARD PROVEDENÍ JEDNOTLIVÝCH KUSŮ VÝROBKŮ. UVEDENÝ MINIMÁLNĚ POŽADOVANÝ STANDARD JE TŘEBA CHÁPAT JAKO ZÁVAZNÝ. PŘED VYBRÁNÍM VÝSLEDNÉHO PRODUKTU DODAVATEL PŘEDLOŽÍ VYBRANÉ VZORKY K ODSOUHLASENÍ. PŘÍPADNÉ NÁVRHY NA ZMĚNY JE NUTNÉ KONZULTOVAT S AUTOREM PŘÍSLUŠNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A ZÁSTUPCEM INVESTORA. POKUD DODAVATEL POUŽÍJE JINÉ MATERIÁLY S ODLIŠNÝMI VLASTNOSTMI BEZ PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTA A INVESTORA, PŘEBÍRÁ VEŠKEROU ODPOVĚDNOST ZA TOTO ŘEŠENÍ A DOZOR STAVBY TDI, RESP. AD MÁ PRÁVO NAŘÍDIT JEJICH ODSTRANĚNÍ NA NÁKLADY DODAVATELE S TÍM, ŽE TENTO PONESE VŠECHNY DŮSLEDKY S TÍM SOUVISEJÍCÍ.</p> <p>POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NĚJAKÝM NEJASNOSTEM, JE NUTNÉ NEPRODLENĚ KONTAKTOVAT ZPRACOVATELE DOKUMENTACE A VZNIKLÉ NEJASNOSTI VZÁJEMNĚ UPŘESNIT.</p> <p>PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JAKO CELEK SE SKLÁDÁ Z VÝKRESOVÝCH ČÁSTÍ, TEXTOVÝCH ČÁSTÍ A VÝKAZŮ MATERIÁLU (ROZPOČTU). PROTO STAČÍ, ABY NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ BYLO UVEDENÉ V JEDINÉ Z TĚCHTO ČÁSTÍ.</p> <p>TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DÍLENSKOU ČI VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE STAVBY! VŠECHNY POTŘEBNÉ ROZMĚRY, JE NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI A ZVYKLOSTÍ DODAVATELSKÝCH FIREM.</p> <p>VŠECHNY STAVEBNÍ KONSTRUKCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCŮ POUŽITÝCH HMOT A PLATNÝCH ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.</p>				