

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

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

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

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

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

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

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:

Tabulka truhlářských prvků

STUPĚŇ / DOCUMENT PHASE:

DSP+DPS

ČÁST / PART:

Architektonicko stavební řešení

ČÁST / FILE:

D.1.1

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

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

HIP: ing. Radek DAVID, Ph.D.

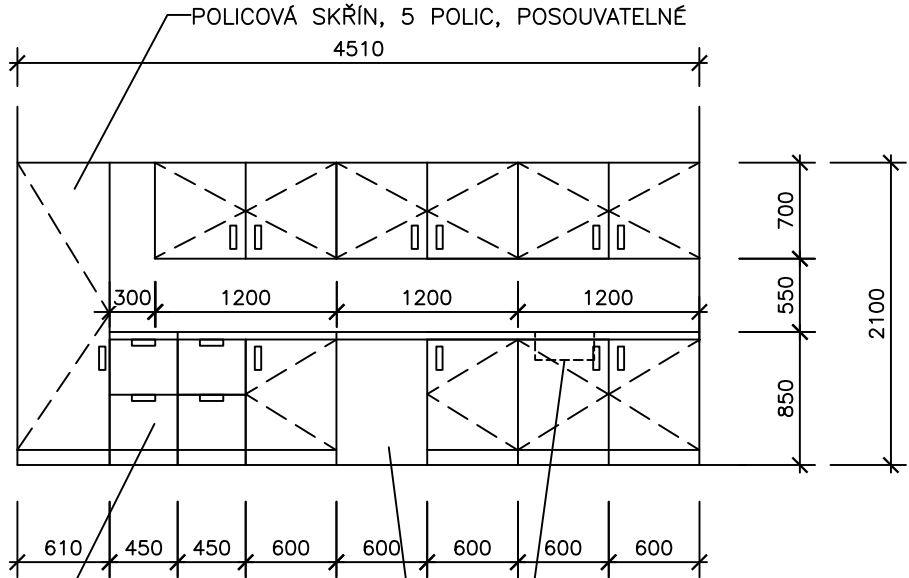
PROJEKTANT: ing. Adam Rychlík

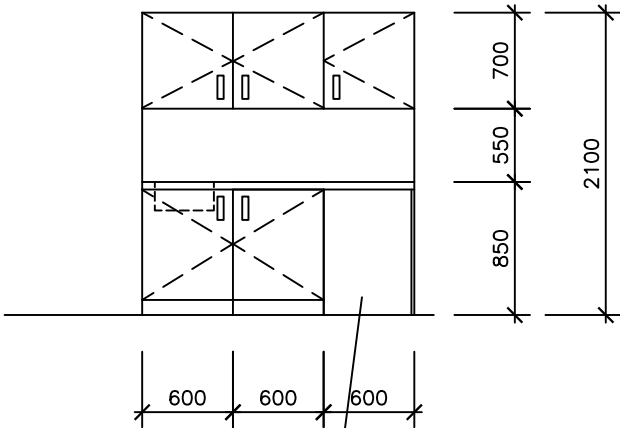
MĚŘÍTKO / SCALE:

DATUM / DATE: 07.03.2024

R1	ASR	D.1.1.13
----	-----	----------

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
T01	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA DO DENNÍ MÍSTNOSTI(KUCHYŇKY)</p> <p>LINKA S VESTAVĚNÝM DŘEZEM, PROSTOREM PRO PODSTAVNOU LEDNIČKU A</p> <p>PROSTOREM PRO MIKROVLNKU A MALOU LEDNIČKU A DVOJPLOTÝNKOVOU VARNOU DESKOU</p> <p>DODÁVKA LINKY VČETNĚ MONTÁŽE</p> <p>LED PODSVĚTLENÍ PO CELÉ DÉLCE PRACOVNÍ DESKY A POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>Počet - 1ks</p> <p>PROVEDENÍ:</p> <p>SPODNÍ SKŘÍŇKY: CELKOVÁ DÉLKA 2400 mm, VÝŠKA 850 mm, HLOUBKA 600 mm</p> <p>KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL, DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM</p> <p>– NENÍ PŘEDEM STANOVENO</p> <p>PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING, TL. min. 38 mm, BAREVNĚ SLADĚNÁ S KORPUSEM</p> <p>ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY</p> <p>VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm</p> <p>PROVEDENÍ SOKLU –PLASTOVÉ NOHY S MOŽNOSTÍ REKTIKACE + OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 80 – 100 MM, POVRCH DRÁSANÝ NEREZ. SOUČÁSTÍ SOKLU BUDE SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD SKŘÍŇ.</p> <p><u>HORNÍ SKŘÍŇKY</u> – CELKOVÁ DÉLKA 2400 mm, VÝŠKA 700 (800) mm, HLOUBKA 350 mm</p> <p>KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL, DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM</p> <p>– NENÍ PŘEDEM STANOVENO</p> <p>ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY</p> <p>VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm</p> <p>ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU STĚN</p> <p>SOUČÁSTÍ HORNÍCH I DOLNÍCH SKŘÍŇEK BUDOU POLOHOVATELNÉ POLICE, STAVĚCÍ OTVORY VRTÁNY PO 30mm</p> <p>VŠECHNY PANTY –ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110°, S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM</p> <p>VEŠKERÉ ÚCHYTKY ZADLABANÉ Z MATNÉHO NEREZU, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR CCA 160 X 40 mm.</p> <p>V PRACOVNÍ DESCE BUDE OSAZEN JEDNODUCHÝ DŘEZ S ODKLÁDACÍ PLOCHOU – VZOROVÝ TYP DŘEZU DLE PD INTERIÉR – REFERENČNÍ VÝROBKY ZTI A UMYVADLO.</p> <p>V PROSTORU MEZI HORNÍMI A DOLNÍMI SKŘÍŇKAMI BUDE NA STĚNU UMÍSTĚNA OCHRANNÁ DESKA (PANEL) TL. 10–12 mm VE STEJNÉM DEZÉNU JAKO JE PRACOVNÍ DESKA LINKY</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍCÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM ATD.</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY LINKY BUDE MIN. ZÁKLADNÍ GRAFICKÉ SCHÉMA PLÁNOVANÉHO PROVEDENÍ, KTERÉ BUDE JEŠTĚ PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍ VÝROBY KONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>			

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
T02	 <p>POLICOVÁ SKŘÍŇ, 5 POLIC, POSOUVATELNÉ</p> <p>4510</p> <p>700</p> <p>550</p> <p>850</p> <p>2100</p> <p>300</p> <p>1200</p> <p>1200</p> <p>1200</p> <p>610</p> <p>450</p> <p>450</p> <p>600</p> <p>600</p> <p>600</p> <p>600</p> <p>600</p> <p>600</p> <p>VÝSUV ZÁSUVKY KARTOTÉKY</p> <p>DŘEZ S PRAVOU ODKAPOVOU PLOCHOU</p> <p>PROSTOR PRO PODSTAVNOU CHLADNIČKU</p>	<p>PRACOVNÍ LINKA DO ORDINACE</p> <p>LINKA S VESTAVĚNÝM DŘEZEM A ODKAPÁVAČEM</p> <p>DODÁVKA LINKY VČETNĚ MONTÁŽE</p> <p>LED PODSVĚTLENÍ PO CELÉ DÉLCE PRACOVNÍ DESKY A POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>PROVEDENÍ:</p> <p>SPODNÍ SKŘÍŇKY: CELKOVÁ DÉLKA 2400 mm, VÝŠKA 850 mm, HLOUBKA 600 mm</p> <p>KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL, DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM</p> <p>– NENÍ PŘEDEM STANOVENO</p> <p>PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING, TL. min. 38 mm, BAREVNĚ SLADĚNÁ S KORPUSEM</p> <p>ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY</p> <p>VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm</p> <p>PROVEDENÍ SOKLU – PLASTOVÉ NOHY S MOŽNOSTÍ REKTIKACE + OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 80 – 100 mm, POVRCH DRÁSANÝ NEREZ. SOUČÁSTÍ SOKLU BUDE SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD SKŘÍŇ.</p> <p>HORNÍ SKŘÍŇKY – CELKOVÁ DÉLKA 2400 mm, VÝŠKA 700 (800) mm, HLOUBKA 350 mm</p> <p>KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL, DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM</p> <p>– NENÍ PŘEDEM STANOVENO</p> <p>ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY</p> <p>VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm</p> <p>ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU STĚN</p> <p>SOUČÁSTÍ HORNÍCH I DOLNÍCH SKŘÍŇEK BUDOU POLOHOVATELNÉ POLICE, STAVĚCÍ OTVORY VRTÁNY PO 30mm</p> <p>VŠECHNY PANTY – ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110°, S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM</p> <p>VEŠKERÉ ÚCHYTKY ZADLABANÉ Z MATNÉHO NEREZU, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR CCA 160 X 40 mm.</p> <p>V PRACOVNÍ DESCE BUDE OSAZEN JEDNODUCHÝ DŘEZ S ODKLÁDACÍ PLOCHOU – VZOROVÝ TYP DŘEZU DLE PD INTERIÉR – REFERENČNÍ VÝROBKY ZTI A UMYVADLO.</p> <p>V PROSTORU MEZI HORNÍMI A DOLNÍMI SKŘÍŇKAMI BUDE NA STĚNU UMÍSTĚNA OCHRANNÁ DESKA (PANEL) TL. 10–12 mm VE STEJNÉM DEZÉNU JAKO JE PRACOVNÍ DESKA LINKY</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍCÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM ATD.</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY LINKY BUDE MIN. ZÁKLADNÍ GRAFICKÉ SCHÉMA PLÁNOVANÉHO PROVEDENÍ, KTERÉ BUDE JEŠTĚ PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍ VÝROBY KONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>	Počet - 1ks	

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
T03	<p>PRACOVNÍ LINKA DO ORDINACE</p> <p>LINKA S VESTAVĚNÝM DŘEZEM SODKAPOVOU PLOCHOU, PROSTOREM PRO PODSTAVNOU CHLADNIČKU DODÁVKA LINKY VČETNĚ MONTÁŽE LED PODSVĚTLENÍ PO CELÉ DÉLCE PRACOVNÍ DESKY A POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>Počet - 1ks</p> <p>PROVEDENÍ: <u>SPODNÍ SKŘÍŇKY</u>: CELKOVÁ DÉLKA 1800 mm, VÝŠKA 850 mm, HLOUBKA 600 mm KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL, DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM – NENÍ PŘEDEM STANOVENO PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING, TL. min. 38 mm, BAREVNĚ SLADĚNÁ S KORPUSEM ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm PROVEDENÍ SOKLU – PLASTOVÉ NOHY S MOŽNOSTÍ REKTIKACE + OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 80 – 100 mm, POVRCH DRÁSANÝ NEREZ. SOUČÁSTÍ SOKLU BUDE SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD SKŘÍŇ. <u>HORNÍ SKŘÍŇKY</u> – CELKOVÁ DÉLKA 1800 mm, VÝŠKA 700 (800) mm, HLOUBKA 350 mm KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM – NENÍ PŘEDEM STANOVENO ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU STĚN SOUČÁSTÍ HORNÍCH I DOLNÍCH SKŘÍŇEK BUDOU POLOHOVATELNÉ POLICE, STAVĚCÍ OTVORY VRTÁNY PO 30mm VŠECHNY PANTY – ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110°, S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM VEŠKERÉ ÚCHYTKY ZADLABANÉ Z MATNÉHO NEREZU, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR CCA 160 X 40 mm. V PRACOVNÍ DESCE BUDE OSAZEN JEDNODUCHÝ DŘEZ S ODKLÁDACÍ PLOCHOU – VZOROVÝ TYP DŘEZU DLE PD INTERIÉR – REFERENČNÍ VÝROBKY ZTI A UMYVADLO. V PROSTORU MEZI HORNÍMI A DOLNÍMI SKŘÍŇKAMI BUDE NA STĚNU UMÍSTĚNA OCHRANNÁ DESKA (PANEL) TL. 10–12 mm VE STEJNÉM DEZÉNU JAKO JE PRACOVNÍ DESKA LINKY SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍCÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM ATD. SOUČÁSTÍ DODÁVKY LINKY BUDE MIN. ZÁKLADNÍ GRAFICKÉ SCHÉMA PLÁNOVANÉHO PROVEDENÍ, KTERÉ BUDE JEŠTĚ PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍ VÝROBY KONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>			
	 <p>PROSTOR PRO PODSTAVNOU CHLADNIČKU S MRAZÁKEM</p>			

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
T04		<p>PRACOVNÍ LINKA DO OBSERVACE</p> <p>LINKA S VESTAVĚNÝM DŘEZEM A UMYVADLEM, PODSTAVNOU LÉKÁRENSKOU LEDNÍČKOU A VYSOKOU LÉKÁRENSKOU LEDNÍČKOU H=2000mm</p> <p>DODÁVKA LINKY VČETNĚ MONTÁŽE</p> <p>PODSVĚTLENÍ PO CELÉ DÉLCE PRACOVNÍ DESKY A POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>PROVEDENÍ:</p> <p><u>SPODNÍ SKŘÍŇKY</u>: CELKOVÁ DÉLKA VČETNE LÉKÁRENSKÉ LEDNICE 4460 mm(SKŘÍŇKY 3860MM), VÝŠKA 850 mm, HLOUBKA 600 mm</p> <p>KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL, DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM</p> <p>– NENÍ PŘEDEM STANOVENO</p> <p>PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING, TL. min. 38 mm, BAREVNĚ SLADĚNÁ S KORPUSEM</p> <p>ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY</p> <p>VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm</p> <p>PROVEDENÍ SOKLU –PLASTOVÉ NOHY S MOŽNOSTÍ REKTIKACE + OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 80 – 100 MM, POVRCH DRÁSANÝ NEREZ. SOUČÁSTÍ SOKLU BUDE SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD SKŘÍŇ.</p> <p><u>HORNÍ SKŘÍŇKY</u> – CELKOVÁ DÉLKA 3860 mm, VÝŠKA 700 (800) mm, HLOUBKA 350 mm</p> <p>KORPUSY, POLICE, DVÍŘKA VYROBENY Z LAMINOVANÉ DTD TL. min. 18 mm, POVRCH min. CPL, DEZÉN A CELKOVÉ PROVEDENÍ NUTNO KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S PROVOZOVATELEM</p> <p>– NENÍ PŘEDEM STANOVENO</p> <p>ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇEK MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF DESKY</p> <p>VEŠKERÉ HRANY ABS TL. min. 2 mm</p> <p>ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU STĚN</p> <p>SOUČÁSTÍ HORNÍCH I DOLNÍCH SKŘÍŇEK BUDOU POLOHOVATELNÉ POLICE, STAVĚCÍ OTVORY VRTÁNY PO 30mm</p> <p>VŠECHNY PANTY –ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110°, S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM</p> <p>VEŠKERÉ ÚCHYTKY ZADLABANÉ Z MATNÉHO NEREZU, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR CCA 160 X 40 mm.</p> <p>V PRACOVNÍ DESCE BUDE OSAZEN JEDNODUCHÝ DŘEZ S ODKLÁDACÍ PLOCHOU – VZOROVÝ TYP DŘEZU DLE PD INTERIÉR – REFERENČNÍ VÝROBKY ZTI A UMYVADLO.</p> <p>V PROSTORU MEZI HORNÍMI A DOLNÍMI SKŘÍŇKAMI BUDE NA STĚNU UMÍSTĚNA OCHRANNÁ DESKA (PANEL) TL. 10–12 mm VE STEJNÉM DEZÉNU JAKO JE PRACOVNÍ DESKA LINKY</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍCÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM ATD.</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY LINKY BUDE MIN. ZÁKLADNÍ GRAFICKÉ SCHÉMA PLÁNOVANÉHO PROVEDENÍ, KTERÉ BUDE JEŠTĚ PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍ VÝROBY KONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>	Počet - 1ks	

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
T05		<p>SYSTÉMOVÁ SANITÁRNÍ MONTOVANÁ ODDĚLOVACÍ STĚNA, HPL DESKA FÓLÍÍ TL. 10MM, VÝŠKA 2M, NOŽKY 100 MM OD PODLAHY,</p> <p>PROVEDENÍ: KONSTRUKCE ELOX. HLINÍK, KLIKA / KLIKA, WC ZÁMKY S OZNAČENÍM OBSAZENOSTI, 1x DVEŘE Š=700 MM, OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ, (1x PRAVÉ DVEŘE) STĚNA BUDE TVAROVĚ PŘÍZPŮSOBENY OBVODOVÝM SOKLŮM</p> <p>KOVOVÝ NOSNÝ SYSTÉM TVOŘEN HLINÍKOVÝMI PROFILY "U, L, T" S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KOMAXIT NADPRAŽÍ SYSTÉMOVÝ AL PROFIL.</p> <p>UZAVÍRÁNÍ, ZÁVĚSY HLINÍKOVÉ NOŽKY MONTOVANÉ JAKO NALOŽENÉ NA HPL DESKY, ROZSAH NASTAVENÍ +/-, 20mm OCELOVÉ JÁDRO, LEPENÉ VE STYČNÉ PLOŠE NOŽKY S PODLAHOU KOVÁNÍ DVEŘÍ SES PECIALNÍ ÚPRAVOU PRO WC, KOVÁNÍ NEREZOVÉ S WC SIGNALIZACÍ S MOŽNOSTÍ NOUZOVÉHO OTEVŘENÍ KABINKY Z VENKU, NEREZOVÉ ZÁVĚSY</p> <p>VŠECHNY PANTY – ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 90°,</p> <p>PŘESNÉ PROVEDENÍ PRVKU VČ. BAREVNOSTI BUDE URČENO V PROJEKTU INTERIÉRU !</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNICÍ LIŠTY V , TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM ATD. SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VYVZORKOVÁNO , KTERÉ BUDE JEŠTĚ PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍ VÝROBY KONZULTOVÁNO A ODSOUHLASENO PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>	Počet - 1ks	
	