

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a	ZAPRACOVÁNÍ DI		10/2025		Ing. arch. Michaela VACULOVÁ

INVESTOR:

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

VŠB-TUO

17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava-Poruba
tel.: +420 596 995 500, ID datové schránky: d3kj88v
e-mail: epodatelna@vsb.cz



PROJEKTANT:

TECHNICO Opava s.r.o.

TECHNICO
architects & engineers

TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1576/51
746 01 Opava
tel: 553 760 970
info@technico.cz

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Michaela VACULOVÁ
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ



ČÍSLO
PARÉ:

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO	FORMÁT	A4
	DATUM	07/2025
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-628-DPS
K.ú. Poruba, parc.č. 1738/26, 1738/11	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ	-	D.1.1.3.2.04_a.

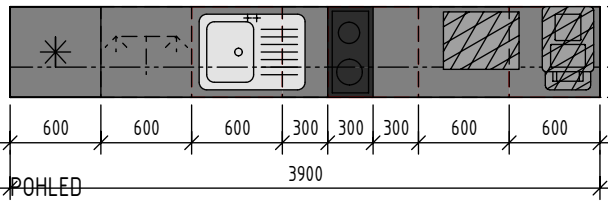
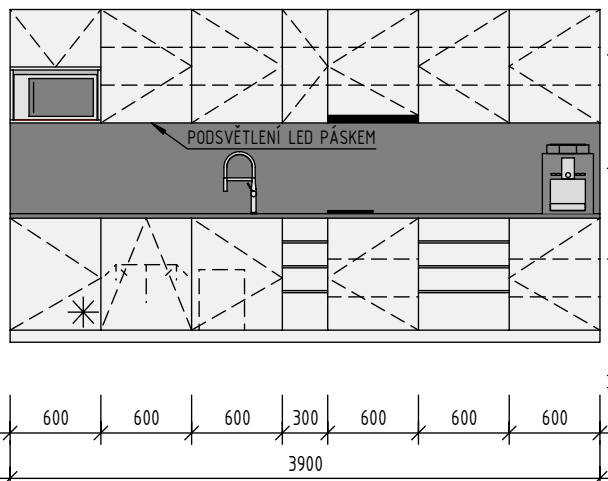
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Vypracování projektové dokumentace stavebních úprav budovy N VŠB-TUO

V SOULADU SE ZÁKONEM O ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK Č. 134/2006 SB. UVEDENÉ
ODKAZY NA TYPOVÝ VÝROBEK V PODOBĚ TEXTŮ ČI ILUSTRACÍ SLOUŽÍ V TÉTO DOKUMENTACI
POUZE PRO SPECIFIKACI TECHNICKÝCH PARAMETRŮ A JEJICH KVALITATIVNÍHO STANDARTU.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.1	KUCHYŇSKÁ LINKA	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p>  <p>KUCHYŇSKÁ LINKA VYŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇK: S PLNÝMI OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVÉ NASTAVITELNÁ POLICE 8x ZÁSUVKA S TLUMENÝM POJEZDEM 1x OTEVŘENÁ POLICE PRO MIKROVLNNOU TROUBU ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg</p> <p>RYCHLOUPÍNAČÍ CELOKOVOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ 1x NEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA SKŘÍŇEK, Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY</p> <p>PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOKLENOU PŘEDNÍ HRANOU BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ, POLOMAT BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTNÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>SPOTŘEBIČE KUCHYŇSKÉ LINKY: 1x NÍZKÁ VESTAVNÁ LEDNICE - ENERGETICKÁ TŘÍDA A - BEZ MRAZÁKU - VNITŘNÍ OBJEM MIN. 100 l - 3 POLICE - TŘÍDA EMISÍ HLUKU B 1x VESTAVNÁ DIGESTOŘ - RECIRKULAČNÍ BEZ ODTAHU - ENERGETICKÁ TŘÍDA A - NEREZ BROUŠENÝ - VÝKON ODSÁVÁNÍ MIN. 600 m³/hod - HLUČNOST MAX. 65 dB 1x INDUKČNÍ VARNÁ DESKA SE DVĚMI PLOTÝNKAMI - VESTAVNÁ - AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ - DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ - BEZ RÁMČEČKU - VZHLED ČERNÉ SKLO - AUTOMATICKÁ DETEKCE NÁDOBÍ - PŘÍPOJENÍ 230 V 1x MYČKA NA NÁDOBÍ - ENERGETICKÁ TŘÍDA B - KAPACITA SAD NÁDOBÍ - 12 - EMISE HLUKU B NEBO VYŠŠÍ - HLUČNOST MAX. 47 dB - MUSÍ OBSAHOVAT RYCHLÝ PROGRAM A PROGRAM ECO - OCHRANA PROTI PŘETEČENÍ - AQUASTOP - ZVUKOVÝ SIGNÁL 4x ZÁSUVKA S BEZPEČNOSTNÍ ZÁSLEPKOU - MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI 5x ZÁSUVKA - 1x PRO LEDNICI, 1x PRO MIKROVLNNOU TROUBU 1x VÝVOD PRO DIGESTOŘ, 1x VÝVOD PRO VARNOU DESKU, 1x VÝVOD PRO LED PÁSEK</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	1
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
			POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.2	KUCHYŇSKÁ LINKA PŮDORYS	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VYŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇEK: S PLNÝMI OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg RYCHLOUPÍNACÍ CELOKOVOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ UZAMYKATELNÁ DVÍŘKA I ZÁSUVKY, BEZP. CYLINDRICKÉ ZÁMKY NA SYSTÉM CENTRÁLNÍHO KLÍČE 1xNEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY</p> <p>PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ, POLOMAT BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTNÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODními SKŘÍŇKAMI</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>	1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 2	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.3	KUCHYŇSKÁ LINKA PŮDORYS	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VÝŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH SKŘÍŇEK: PLNÁ OTEVÍRÁVÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE 1xPLNÁ KRYCÍ DVÍŘKA NA LEDNICI 4xZÁSUVKA SE ZPOMALOVAČEM DOJEZDU 1x OTEVŘENÁ POLICE PRO MIKROVLNNOU TROUBU ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg</p> <p>RYCHLOUPÍNAČÍ CELOKOVOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ 1xNEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ŽÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ŽÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: DUB PŘÍRODNÍ BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>SPOTŘEBIČE KUCHYŇSKÉ LINKY: 1x NÍZKÁ VESTAVNÁ LEDNICE - ENERGETICKÁ TŘÍDA A - BEZ MRAŽÁKU - VNITŘNÍ OBJEM MIN. 100 l - 3 POLICE - TŘÍDA EMISÍ HLUKU B 2x ZÁSUVKA MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI 3x ZÁSUVKA - 1x PRO LEDNICI, 1x PRO MIKROVLNNOU TROUBU, 1x VÝVOD PRO LED PÁSEK</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>	1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	1
			4.NP	1
			5.NP	1
			6.NP	1
			7.NP	1
			8.NP	0
			CELKEM	6 kpl
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 3	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.4	KUCHYŇSKÁ LINKA	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VYŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇEK: S PLNÝMI OTEVÍRAVÝMI DVÍŘKY S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg RYCHLOUPÍNACÍ CELOKOVOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ UZAMYKATELNÁ DVÍŘKA I ZÁSUVKY, BEZP. CYLINDRICKÉ ZÁMKY NA SYSTÉM CENTRÁLNÍHO KLÍČE 1xNEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY</p> <p>PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOKLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ, POLOMAT BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTNÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>	1.NP	2
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	1
			8.NP	0
			CELKEM	3 kpl
		</		

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.5	KUCHYŇSKÁ LINKA PŮDORYS	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VÝŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH SKŘÍŇEK: PLNÁ OTEVÍRAVÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE 4xZÁSUVKA SE ZPOMALOVAČEM DOJEZDU ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg</p>	1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
	POHLED	<p>RYCHLOUPÍNACÍ CELOKOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ 1xNEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVKY A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: DUB PŘÍRODNÍ BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTNÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODními SKŘÍŇKAMI</p> <p>SPOTŘEBÍČE KUCHYŇSKÉ LINKY: 3x ZÁSUVKA MEZI HORNÍMI A SPODními SKŘÍŇKAMI 1x VÝVOD PRO LED PÁSEK</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>		
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana:	
			5	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.6	KUCHYŇSKÁ LINKA PŮDORYS	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VÝŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH SKŘÍŇEK: PLNÁ OTEVÍRÁVÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg</p> <p>RYCHLOUPÍNACÍ CELOKOVOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ 1x NEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: DUB PŘÍRODNÍ BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>SPOTŘEBIČE KUCHYŇSKÉ LINKY: 3x ZÁSUVKA MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI 1x VÝVOD PRO LED PÁSEK</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>	1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 6	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.7	KUCHYŇSKÁ LINKA PŮDORYS	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VÝŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH SKŘÍŇEK: PLNÁ OTEVÍRACÍ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE 1x VESTAVNÁ ŠATNÍ SKŘÍŇ HLINÍKOVÁ KUCHYŇSKÁ ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg</p> <p>RYCHLOUPÍNAČÍ CELOKOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ 1x NEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOKLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: DUB PŘÍRODNÍ BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTNÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>SPOTŘEBIČE KUCHYŇSKÉ LINKY: 2x ZÁSUVKA MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI 1x VÝVOD PRO LED PÁSEK</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>	1.NP	0
			2.NP	7
			3.NP	1
			4.NP	6
			5.NP	7
			6.NP	10
			7.NP	13
			8.NP	0
			CELKEM	44 kpl

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.8	KUCHYŇSKÁ LINKA PŮDORYS	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VÝŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH SKŘÍŇEK: PLNÁ OTEVÍRÁVÁ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE 4xZÁSUVKA S TLUMENÝM POJEZDEM 1xVESTAVNÁ ŠATNÍ SKŘÍŇ HLINÍKOVÁ KUCHYŇSKÁ ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg</p>	1.NP	0
			2.NP	1
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
	<p>POHLED</p> <p>PODSVĚTLENÍ LED PÁSKEM</p> <p>HLINÍKOVÁ ROLETA</p>	<p>RYCHLOUPÍNAČÍ CELOKOVOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ 1xNEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVEK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ŽÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ŽÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: DUB PŘÍRODNÍ BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI</p> <p>SPOTŘEBIČE KUCHYŇSKÉ LINKY: 2x ZÁSUVKA MEZI HORNÍMI A SPODNÍMI SKŘÍŇKAMI 1x VÝVOD PRO LED PÁSEK</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>		
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana:	8

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.9	KUCHYŇSKÁ LINKA PŮDORYS		1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	1
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
			POHLED	
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana:	9

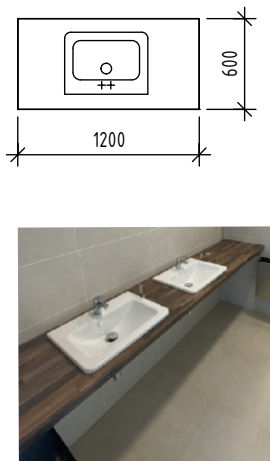
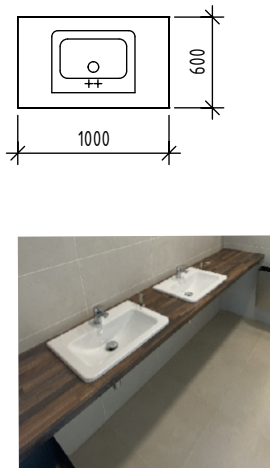
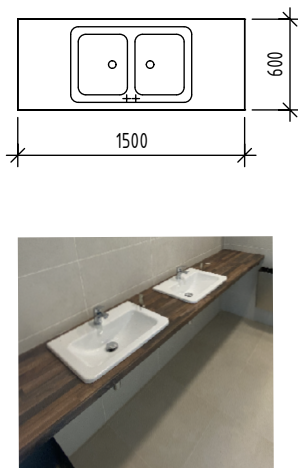

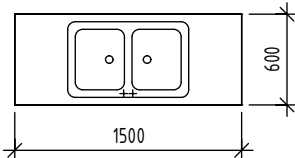

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T1.10	KUCHYŇSKÁ LINKA	<p>KUCHYŇSKÁ LINKA VÝŠŠÍ STANDARD SESTAVA DOLNÍCH SKŘÍŇEK: PLNÁ OTEVÍRACÍ DVÍŘKA S TLUMENÝM ZAVÍRÁNÍM 2x VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÁ POLICE 1x VESTAVNÁ ŠATNÍ SKŘÍŇ HLINÍKOVÁ KUCHYŇSKÁ ČÁSTEČNÝ VÝSUV, NOSNOST min. 25 kg</p> <p>RYCHLOUPÍNAČÍ CELOKOVÉ PANTY S FUNKCÍ SNADNÉHO SEŘÍZENÍ A MĚKKÉHO ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ, SYSTÉM TLUMENÍ JE INTEGROVÁN PŘÍMO DO MISKY ZÁVĚSU, ŽIVOTNOST ZÁVĚSU min. 200 000 POHYBŮ 1x NEREZOVÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, VČ. NEREZOVÉHO SIFONU A STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE ARETAČNÍ ŠROUBY PRO VYROVNÁNÍ HORIZONTÁLNÍ ÚCHYTÝ - BROUŠENÁ NEREZ</p> <p>MATERIÁL: KORPUS, POLICE, DVÍŘKA, ČELA ZÁSUVK A SOKL v.80 mm Z OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA SKŘÍŇEK Z LAMINOVANÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY tl. min. 18 mm HPL LAMINÁT, HLADKÝ, ABS HRANA 2 mm PO OBVODU DESKY V BARVĚ DEKORU ZÁDA BUDOU KOTVENA DO ZDI PŘES POMOCNÉ ÚHELNÍKY PRACOVNÍ DESKA POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm NOSNÝ MATERIÁL DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA, POVRCH HPL LAMINÁT, HLADKÝ SE ZAOKLENOU PŘEDNÍ HRANOU</p> <p>BARVA: DUB PŘÍRODNÍ BARVA PRACOVNÍ DESKY: TMAVĚ ŠEDÁ</p> <p>OBLOŽENÍ STĚNY: OBKLADOVÝ PANEL V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY TĚSNÍCÍ TRANSPARENTÍ SILIKON MEZI PRACOVNÍ DESKOU A OBKLADOVÝ PANEL MEZI HORNÍMI A SPODními SKŘÍŇKAMI</p> <p>SPOTŘEBÍČE KUCHYŇSKÉ LINKY: 2x ZÁSUVKA MEZI HORNÍMI A SPODními SKŘÍŇKAMI 1x VÝVOD PRO LED PÁSEK</p> <p>ROZMĚRY: VIZ NÁKRES</p> <p>POZN: KVALITA A PROVEDENÍ ODPOVÍDÁ ÚČELU UŽÍVÁNÍ OBJEKTU</p>	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	1
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl

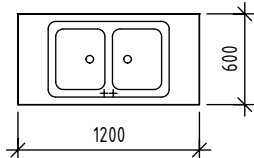

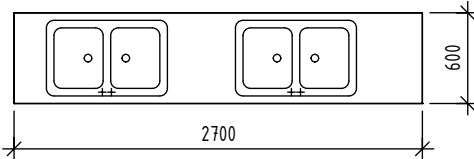

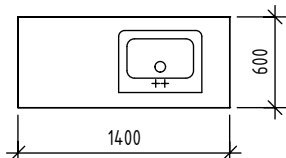

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T2.1 PŮDORYS	<div>UMYVADLOVÁ DESKA</div>  	UMYVADLOVÁ DESKA ULOŽENÁ NA 2 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY V HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA - HLINÍKOVÁ PŘÍRODNÍ 60x400mm 1x OTVOR NA ZÁPUSTNÉ UMYVADLO - UMYVADLO DODÁVKA ZTI BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 1200x600 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm POZN.: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	4
			5.NP	4
			6.NP	0
			7.NP	2
			8.NP	0
			CELKEM	10 kpl
T2.2 PŮDORYS	<div>UMYVADLOVÁ DESKA</div>  	UMYVADLOVÁ DESKA ULOŽENÁ NA 2 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY V HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA - HLINÍKOVÁ PŘÍRODNÍ 60x400mm 1x OTVOR NA ZÁPUSTNÉ UMYVADLO - UMYVADLO DODÁVKA ZTI BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 1000x600 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm POZN.: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	0
			7.NP	1
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
T2.3 PŮDORYS	<div>UMYVADLOVÁ DESKA</div>  	UMYVADLOVÁ DESKA ULOŽENÁ NA 2 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY V HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA - HLINÍKOVÁ PŘÍRODNÍ 60x400mm 1x OTVOR NA ZÁPUSTNÉ UMYVADLO - UMYVADLO DODÁVKA ZTI BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 1500x600 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm POZN.: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	4
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	4 kpl
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 11	

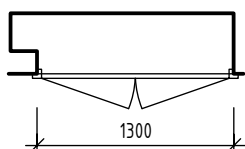
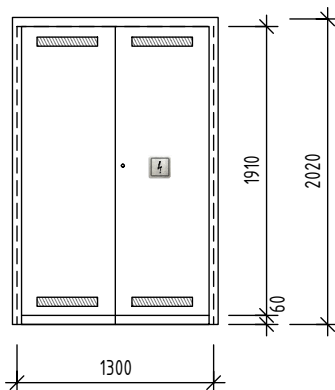
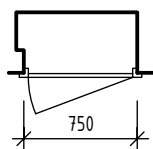
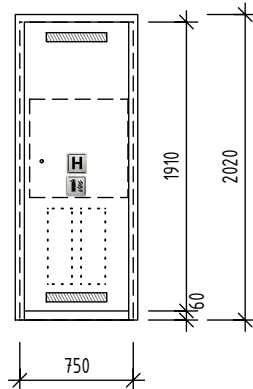
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T2.4 PŮDORYS	<div>UMYVADLOVÁ DESKA</div>  	<p>UMYVADLOVÁ DESKA ULOŽENÁ NA 2 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY V HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA - HLINÍKOVÁ PŘÍRODNÍ 60x400mm 1x OTVOR NA ZÁPUSTNÉ UMYVADLO - UMYVADLO DODÁVKA ZTI BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 1200x600 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm</p> <p>POZN.: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU</p>	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	3
			5.NP	0
			6.NP	1
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	4 kpl
T2.5 PŮDORYS	<div>UMYVADLOVÁ DESKA</div>  	<p>UMYVADLOVÁ DESKA ULOŽENÁ NA 2 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY V HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA - HLINÍKOVÁ PŘÍRODNÍ 60x400mm 1x OTVOR NA ZÁPUSTNÉ UMYVADLO - UMYVADLO DODÁVKA ZTI BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 2700x600 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm</p> <p>POZN.: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU</p>	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	0
			6.NP	1
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1 kpl
T2.6 PŮDORYS	<div>UMYVADLOVÁ DESKA</div>  	<p>UMYVADLOVÁ DESKA ULOŽENÁ NA 2 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY V HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA - HLINÍKOVÁ PŘÍRODNÍ 60x400mm 1x OTVOR NA ZÁPUSTNÉ UMYVADLO - UMYVADLO DODÁVKA ZTI BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 1400x600 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm</p> <p>POZN.: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU</p>	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	4
			5.NP	1
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	5 kpl
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 12	

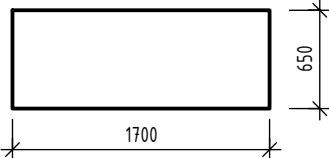
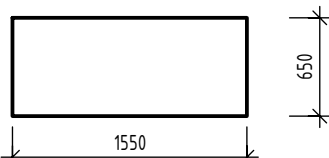
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T3.1	KRYCÍ DVÍŘKA ROZVADĚČŮ PŮDORYS  POHLED 	KRYCÍ DVÍŘKA ROZVADĚČŮ DTD DESKA TL. MIN. 18 mm, LAMINOVANÁ, ABS HRANY TL. 1,5 mm VÝŠKA 2020 mm DVOUKŘÍDLÁ PLNÁ OTEVÍRAVÁ DVÍŘKA NA SKRYTÝCH PANTECH V HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTI VĚTRACÍ MŘÍŽKA - HLINÍKOVÁ PŘÍRODNÍ 60x400mm OZNAČENÍ DVÍŘEK SAMOLEPÍCÍM NEREZOVÝM PIKTOGRAMEM O SÍLE 1,5 mm A ROZMĚRU 120x120 mm - ROZVADĚČ UZAMYKATELNÁ DVÍŘKA, BEZPEČNOSTNÍ CYLINDRICKÉ ZÁMKY SOKL 60 mm - DTD DESKA BARVA: DŘEVODEKOR - DUB ADRIA VERTIKÁLNÍ ROZMĚRY: 1300x2020 mm	1.NP	1
			2.NP	0
			3.NP	1
			4.NP	1
			5.NP	1
			6.NP	1
			7.NP	1
			8.NP	1
			CELKEM	7 kpl
			T3.2	KRYCÍ DVÍŘKA HYDRANTU A HASÍCÍCH PŘÍSTROJŮ PŮDORYS  POHLED 
2.NP	1			
3.NP	1			
4.NP	1			
5.NP	1			
6.NP	1			
7.NP	1			
8.NP	0			
CELKEM	6 kpl			
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFIČKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.				


VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T4.1	DESKA PŮDORYS 	ODKLÁDACÍ DESKA ULOŽENÁ NA 3 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 1700x650 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm POZN: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	2
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	2
T4.2	DESKA PŮDORYS 	ODKLÁDACÍ DESKA ULOŽENÁ NA 3 NEREZOVÝCH KONZOLÁCH PRACOVNÍ POSTFORMINGOVÁ DESKA tl. 38 mm SE ZAOBLENOU PŘEDNÍ HRANOU TĚSNÍCÍ LIŠTA V BARVĚ DESKY BARVA: TMAVĚ ŠEDÁ ROZMĚRY: 1700x650 mm VYLOŽENÍ KONZOLY: 500 mm POZN: DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU	1.NP	0
			2.NP	0
			3.NP	0
			4.NP	0
			5.NP	1
			6.NP	0
			7.NP	0
			8.NP	0
			CELKEM	1
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 14	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

Stavební úpravy budovy "N" (CEETe II) v areálu VŠB-TUO

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
T5.1	VNITŘNÍ PARAPETY	<div></div> <p>VNITŘNÍ PARAPETY ULOŽENÉ NA SDK PŘEDSTĚNÁCH LEMUJÍCÍ SLOUPKOPŘÍČKOVOU FASÁDU VLHKUODOLNÁ DTD TL. 19 mm LAMINOVANÁ HPL TL. 0,8 mm BARVA BÍLÁ ZAKONČENÍ BOČNÍ LEMOVKOU VÝŠKA NOSU 40 mm DÉLKA PARAPETU ODPOVÍDÁ ŠÍŘCE MÍSTNOSTI V POLOZE VŮČI FASÁDĚ ŠÍŘKA PARAPETU cca. 250mm LEPENÝ K PODKLADU MONTÁŽNÍM LEPIDLEM.</p>	1.NP	0
			2.NP	91
			3.NP	85,5
			4.NP	107,5
			5.NP	107,5
			6.NP	112,5
			7.NP	112,5
			8.NP	0
			CELKEM	616,5 m
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST DVEŘÍ BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU DVEŘÍ ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.			Strana: 15	

