

±0,000 = 428,170 m n. m.
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:				
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Ing. Pavel Ježek	Ing. Lukáš Kosinka	Ing. Pavel Ježek		
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:			PROJECTICON S.R.O. PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Lukáš Kosinka	Ing. Pavel Ježek		
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové			
MÍSTO STAVBY	p.p.č. st. 803/1, k.ú. Trutnov [769029]			
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 1. A 3.NP PAVILONU A2 ON TRUTNOV		FORMÁT	x A4
OBSAH			DATUM	2019-10
			STUPEŇ PD	DSP + DPS
	D.1.1 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH KONSTRUKCÍ VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH KONSTRUKCÍ		MĚŘÍTKO	Č. VÝKR. 18.03-4.5-A2-D.1.1- 202-A

D.1.1 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

- strana 01 -
202.01

OZN.	POPIS	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ / ROZMĚRY	MATERIÁL / BARVA	POČET KUSŮ		
				1.NP	3.NP	CELKEM
T 101	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 675 mm, HLOUBKY 280 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 280 mm - DÉLKA PARAPETU: 675 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	2	-	2 ks
T 102	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1425 mm, HLOUBKY 400 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 400 mm - DÉLKA PARAPETU: 1425 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	2	-	2 ks
T 103	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1500 mm, HLOUBKY 280 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 280 mm - DÉLKA PARAPETU: 1500 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	1	-	1 ks
T 104 T 307	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1625 - 1700 mm, HLOUBKY 280 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 280 mm - DÉLKA PARAPETU: 1625 - 1700 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	5	3	8 ks
T 105 T 306	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1700 - 1770 mm, HLOUBKY 250 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 250 mm - DÉLKA PARAPETU: 1700 - 1770 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	2	5	7 ks
T 106 T 310	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 2150 mm, HLOUBKY 250 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 250 mm - DÉLKA PARAPETU: 2150 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	5	5	10 ks
T 107 T 311	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 2600 mm, HLOUBKY 280 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 280 mm - DÉLKA PARAPETU: 2600 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	1	-	1 ks
T 108	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 2250 mm - DO OBLOUKU, HLOUBKY 280 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSTÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 280 mm - DÉLKA PARAPETU: 2250 mm - ZAKŘIVENÝ PŮDORYS - PARAPET DO OBLOUKU	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	1	-	1 ks

- PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, VEŠKERÉ PROVEDENÍ BUDE PŘED OBJEDNÁNÍM VYZKOUKÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM
 - V PŘÍPADĚ ZACHOVÁNÍ (BEZ PORUCH) PŮVODNÍCH PARAPETŮ PŘI DEMONTÁŽI PŘED BOURACÍMU PRACEMI, LZE JE ZNOVU OSADIT

D.1.1 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

- strana 02 -
202.02

OZN.	POPIS	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ / ROZMĚRY	MATERIÁL / BARVA	POČET KUSŮ		
				1.NP	3.NP	CELKEM
T 109	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1200 mm, HLOUBKY 250 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 250 mm - DÉLKA PARAPETU: 1200 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	1	-	1 ks
T 110	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1775 mm, HLOUBKY 400 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 400 mm - DÉLKA PARAPETU: 1775 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	1	-	1 ks
T 301	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 790 mm, HLOUBKY 280 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 280 mm - DÉLKA PARAPETU: 790 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	-	2	2 ks
T 302	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1450 mm, HLOUBKY 110 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 110 mm - DÉLKA PARAPETU: 1450 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	-	2	2 ks
T 303	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1350 mm, HLOUBKY 130 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 130 mm - DÉLKA PARAPETU: 1350 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	-	1	1 ks
T 304	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1500 mm, HLOUBKY 130 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 130 mm - DÉLKA PARAPETU: 1500 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	-	1	1 ks
T 305	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1425 mm, HLOUBKY 250 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 250 mm - DÉLKA PARAPETU: 1425 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	-	2	2 ks
T 308	VNITŘNÍ PARAPET OKNA ŠÍŘKY 1730 mm, HLOUBKY 280 mm - VNITŘNÍ PARAPET S ČELNÍM NOSEM Z DTD DESEK S HPL LAMINÁTEM - VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO KOTVENÍ, TMELENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚPRAVA VIDITELNÉ BOČNÍ HRANY - UKONČOVACÍ LIŠTOU V ODSΤÍNU DESKY - STYK PARAPET - RÁM OKNA BUDE ZATMELEN TRVALE PRUŽNÝM TMELEM V BARVĚ PARAPETNÍ DESKY	- HLOUBKA PARAPETU: 280 mm - DÉLKA PARAPETU: 1730 mm	- MATERIÁL - POSTFORMINGOVÁ VODĚODOLNÁ DESKA DTD, tl. 16 mm S HPL LAMINÁTEM - BARVA: BÍLÁ	-	2	2 ks

- PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, VEŠKERÉ PROVEDENÍ BUDE PŘED OBJEDNÁNÍM VYVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM
 - V PŘÍPADĚ ZACHOVÁNÍ (BEZ PORUCH) PŮVODNÍCH PARAPETŮ PŘI DEMONTÁŽI PŘED BOURACÍMU PRACEMI, LZE JE ZNOVU OSADIT

D.1.1 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

OZN.	POPIS	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ / ROZMĚRY	MATERIÁL / BARVA	POČET KUSŮ		
				1.NP	3.NP	CELKEM
T 111	<p>SANITÁRNÍ WC PŘÍČKY</p> <p>LEHKÉ DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ PŘÍČKY NA PODPĚRNÝCH REKTIFIKAČNÍCH NOŽKÁCH</p> <ul style="list-style-type: none">- VESTAVBA WC TVARU L DO PROSTORU 975 x 1500 mm S LEVÝMI DVEŘMI Š. 700 mm- VÝŠKA DĚLÍCÍCH PŘÍČEK 2000 mm, PLNÉ DĚLENÍ VÝŠKY 1850 mm + 150 mm NOŽIČKY- BÍLÉ DTD DESKY VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ, RAL 9003- VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NEREZOVÉ NOHY, 150 mm- PANTY S PRUŽINAMI PRO ZAJIŠTĚNÍ SAMOZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ- WC ZÁPADKA S OZNAČENÍM OBSAZENOSTI, CHROM/ČERNÝ PLAST- SOUČÁSTÍ KABINKY DVEŘNÍ HÁČEK, BÍLÝ PLAST, SKRYTÝ ŠROUB- PŘÍČKA BUDE PROPOJENA HORNÍM HLINÍKOVÝM PROFILEM- KONSTRUKCE PŘÍČKY BUDE PŘIKOTVENA K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p>	- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM, VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ - BARVA: BÍLÁ, HLINÍK	1	-	1 ks
T 112	<p>ZÁSTĚNA - KABINKA</p> <p>LEHKÉ DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ PŘÍČKY NA PODPĚRNÝCH REKTIFIKAČNÍCH NOŽKÁCH</p> <ul style="list-style-type: none">- VESTAVBA TVARU L DO PROSTORU 900 x 975 mm S LEVÝMI DVEŘMI Š. 700 mm- VÝŠKA DĚLÍCÍCH PŘÍČEK 2000 mm, PLNÉ DĚLENÍ VÝŠKY 1850 mm + 150 mm NOŽIČKY- BÍLÉ DTD DESKY VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ, RAL 9003- VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NEREZOVÉ NOHY, 150 mm- PANTY S PRUŽINAMI PRO ZAJIŠTĚNÍ SAMOZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ- ZÁPADKA S OZNAČENÍM OBSAZENOSTI, CHROM/ČERNÝ PLAST- SOUČÁSTÍ KABINKY DVEŘNÍ HÁČEK, BÍLÝ PLAST, SKRYTÝ ŠROUB- PŘÍČKA BUDE PROPOJENA HORNÍM HLINÍKOVÝM PROFILEM- KONSTRUKCE PŘÍČKY BUDE PŘIKOTVENA K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p>	- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM, VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ - BARVA: BÍLÁ, HLINÍK	1	-	1 ks
T 113	<p>ZÁSTĚNA - KABINKA</p> <p>LEHKÉ DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ PŘÍČKY NA PODPĚRNÝCH REKTIFIKAČNÍCH NOŽKÁCH</p> <ul style="list-style-type: none">- VESTAVBA TVARU L DO PROSTORU 925 x 1200 mm S PRAVÝMI DVEŘMI Š. 700 mm- VÝŠKA DĚLÍCÍCH PŘÍČEK 2000 mm, PLNÉ DĚLENÍ VÝŠKY 1850 mm + 150 mm NOŽIČKY- BÍLÉ DTD DESKY VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ, RAL 9003- VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NEREZOVÉ NOHY, 150 mm- PANTY S PRUŽINAMI PRO ZAJIŠTĚNÍ SAMOZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ- ZÁPADKA S OZNAČENÍM OBSAZENOSTI, CHROM/ČERNÝ PLAST- SOUČÁSTÍ KABINKY DVEŘNÍ HÁČEK, BÍLÝ PLAST, SKRYTÝ ŠROUB- PŘÍČKA BUDE PROPOJENA HORNÍM HLINÍKOVÝM PROFILEM- KONSTRUKCE PŘÍČKY BUDE PŘIKOTVENA K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p>	- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM, VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ - BARVA: BÍLÁ, HLINÍK	1	-	1 ks

PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, VEŠKERÉ PROVEDENÍ BUDE PŘED OBJEDNÁNÍM VYVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM

D.1.1 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

OZN.	POPIS	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ / ROZMĚRY	MATERIÁL / BARVA	POČET KUSŮ		
				1.NP	3.NP	CELKEM
<div>T 114</div>	ZÁSTĚNA - KABINKA LEHKÉ DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ PŘÍČKY NA PODPĚRNÝCH REKTIFIKAČNÍCH NOŽKÁCH - VESTAVBA TVARU L DO PROSTORU 1000 x 1500 mm S PRAVÝMI DVEŘMI Š. 700 mm - VÝŠKA DĚLÍCÍCH PŘÍČEK 2000 mm, PLNÉ DĚLENÍ VÝŠKY 1850 mm + 150 mm NOŽIČKY - BÍLÉ DTD DESKY VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ, RAL 9003 - VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NEREZOVÉ NOHY, 150 mm - PANTY S PRUŽINAMI PRO ZAJIŠTĚNÍ SAMOZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ - WC ZÁPADKA S OZNAČENÍM OBSAZENOSTI, CHROM/ČERNÝ PLAST - SOUČÁSTÍ KABINKY DVEŘNÍ HÁČEK, BÍLÝ PLAST, SKRYTÝ ŠROUB - PŘÍČKA BUDE PROPOJENA HORNÍM HLINÍKOVÝM PROFILEM - KONSTRUKCE PŘÍČKY BUDE PŘIKOTVENA K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM	<div><div>PŮDORYS</div><div></div></div> <div><div>POHLED</div><div></div></div>	- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM, VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ - BARVA: BÍLÁ, HLINÍK	1	-	1 ks
<div>T 115</div>	SANITÁRNÍ ZÁSTĚNA - PŘEVLEKACÍ PROSTOR LEHKÉ DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ PŘÍČKY NA PODPĚRNÝCH REKTIFIKAČNÍCH NOŽKÁCH - VESTAVBA TVARU L DO PROSTORU 1500 x 2500 mm S LEVÝMI DVEŘMI Š. 700 mm - VÝŠKA DĚLÍCÍCH PŘÍČEK 2000 mm, PLNÉ DĚLENÍ VÝŠKY 1850 mm + 150 mm NOŽIČKY - BÍLÉ DTD DESKY VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ, RAL 9003 - VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NEREZOVÉ NOHY, 150 mm - PŘÍČKA BUDE PROPOJENA HORNÍM HLINÍKOVÝM PROFILEM - KONSTRUKCE PŘÍČKY BUDE PŘIKOTVENA K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM	<div><div>PŮDORYS</div><div></div></div>	- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM, VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ - BARVA: BÍLÁ, HLINÍK	1	-	1 ks
<div>T 116</div>	VESTAVNÁ SKŘÍŇ VESTAVNÁ SKŘÍŇ - VESTAVBA DO PROSTORU 1050 x 1800 mm, HL. 300 mm - MATERIÁL DVEŘÍ - DTD S HPL LAMINEM, RAL 9003 - UVNITŘ DOPLNĚNY VODOROVNÉ FOCHY - 4 ks	<div><div>PŮDORYS</div><div></div></div> <div><div>POHLED</div><div></div></div>	- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM - BARVA: BÍLÁ	1	-	1 ks

PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, VEŠKERÉ PROVEDENÍ BUDE PŘED OBJEDNÁNÍM VYVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM

D.1.1 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

OZN.	POPIS	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ / ROZMĚRY	MATERIÁL / BARVA	POČET KUSŮ		
				1.NP	3.NP	CELKEM
T 312	<p>SANITÁRNÍ WC PŘÍČKY</p> <p>LEHKÉ DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ PŘÍČKY NA PODPĚRNÝCH REKTIKIFICAČNÍCH NOŽKÁCH</p> <ul style="list-style-type: none">- VESTAVBA PŘÍČKY TVARU T DO PROSTORU 1850 x 1275 mm S 2x PRAVÝMI DVEŘMI Š. 700 mm- VÝŠKA DĚLÍCÍCH PŘÍČEK 2000 mm, PLNÉ DĚLENÍ VÝŠKY 1850 mm + 150 mm NOŽIČKY- BÍLÉ DTD DESKY VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ, RAL 9003- VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NEREZOVÉ NOHY, 150 mm- PANTY S PRUŽINAMI PRO ZAJIŠTĚNÍ SAMOZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ- WC ZÁPADKA S OZNAČENÍM OBSAZENOSTI, CHROM/ČERNÝ PLAST- SOUČÁSTÍ KABINKY DVEŘNÍ HÁČEK, BÍLÝ PLAST, SKRYTÝ ŠROUB- PŘÍČKA BUDE PROPOJENA HORNÍM HLINÍKOVÝM PROFILEM- KONSTRUKCE PŘÍČKY BUDE PŘIKOTVENA K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p> <p>SMĚR POHLEDU</p>	<p>- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM, VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ</p> <p>- BARVA: BÍLÁ, HLINÍK</p>	-	1	1 ks
T 313	<p>SANITÁRNÍ SPRCHOVÁ PŘÍČKA</p> <p>LEHKÉ DĚLÍCÍ SANITÁRNÍ PŘÍČKY NA PODPĚRNÝCH REKTIKIFICAČNÍCH NOŽKÁCH</p> <ul style="list-style-type: none">- VESTAVBA SPRCHOVÉ PŘÍČKY DO PROSTORU ŠÍŘKY 1170 mm S PRAVÝMI DVEŘMI Š. 700 mm- VÝŠKA DĚLÍCÍCH PŘÍČEK 2000 mm, PLNÉ DĚLENÍ VÝŠKY 1850 mm + 150 mm NOŽIČKY- BÍLÉ DTD DESKY VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ, RAL 9003- VÝŠKOVÉ STAVITELNÉ NEREZOVÉ NOHY, 150 mm- PANTY S PRUŽINAMI PRO ZAJIŠTĚNÍ SAMOZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ- ZÁPADKA S OZNAČENÍM OBSAZENOSTI, CHROM/ČERNÝ PLAST- SOUČÁSTÍ KABINKY DVEŘNÍ HÁČEK, BÍLÝ PLAST, SKRYTÝ ŠROUB- PŘÍČKA BUDE PROPOJENA HORNÍM HLINÍKOVÝM PROFILEM- KONSTRUKCE PŘÍČKY BUDE PŘIKOTVENA K NAVAZUJÍCÍM KONSTRUKCÍM	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p> <p>SMĚR POHLEDU</p>	<p>- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM, VSAZENÉ DO AL PRIFILŮ</p> <p>- BARVA: BÍLÁ, HLINÍK</p>	-	1	1 ks
T 314	<p>VESTAVNÁ SKŘÍŇ</p> <p>VESTAVNÁ SKŘÍŇ</p> <ul style="list-style-type: none">- VESTAVBA DO PROSTORU 950 x 2020 mm, HL. 280 mm- MATERIÁL DVEŘÍ - DTD S HPL LAMINEM, RAL 9003- UVNITŘ DOPLNĚNY VODOROVNÉ FOCHY - 5 ks	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p>	<p>- MATERIÁL: DTD DESKY S HPL LAMINEM</p> <p>- BARVA: BÍLÁ</p>	-	1	1 ks

PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, VEŠKERÉ PROVEDENÍ BUDE PŘED OBJEDNÁNÍM VYVZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO INVESTOREM