


D.1.1. Architektonicko stavební řešení



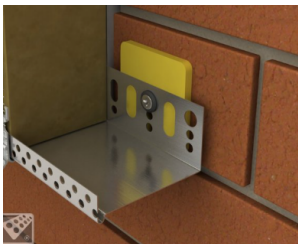
Výpis doplňkových výrobků.

0,000 = PODLAHA HLAVNÍ CHODBY= 462,120

PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	OPRÁVNĚNÁ OSOBA	 U Borové 69 580 01 Havlíčkův Brod	ČÍSLO VÝTISKU
Ing. Tomáš Duben	Bc. Luděk Nedělka	Ing. Tomáš Duben	Ing. Milan Oplíšťil		
STAVEBNÍK	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01, Jihlava			DATUM	FORMÁT
NÁZEV AKCE	SŠ stavební Třebíč - Přístavba Domova mládeže - projektová dokumentace			02/24	
NÁZEV ČÁSTI	D.1.1. Architektonicko stavební řešení			REVIZE	
				ÚČEL	DPS
				MĚŘITKO	
				KÓTY	
OBSAH VÝKRESU	Výpis doplňkových výrobků			INT. ČÍSLO	POR. ČÍSLO
				I23002304	D.1.1.37


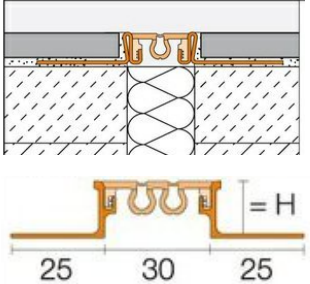

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D01		1 KS			SKLENĚNÁ STŘÍŠKA - PROVEDENÍ ROVNÉ - MATERIÁL - SKLO ČIRÉ - DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍHO SYSTÉMU - NEROZOVÉ ZÁVĚSNÉ KOTVENÍ URČENÉ DO PROVĚTRÁVANÝCH FASÁD (KOTVENO PŘES ZÁVITOVU UTYČ AŽ DO NOSNÉHO ZDIVA) TLOUŠŤKA ZASKLENÍ 12 mm - POTAŽENÍ BEZPEČNOSTNÍ FOLIÍ - SKLENĚNÉ STŘÍŠKA PODLÉHA SCHVÁLENÍ INVESTOREM TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	ROZMĚRY STŘÍŠKY: DÉLKA/HLOUBKA 1) 2000/750 mm
D02		2 bm			HLINÍKOVÁ OKAPNICE - MATERIÁL - ELOXOVANÝ HLINÍK - Z JEDNÉ STRANY UZAVŘENÝ ŽLAB - DODÁVKA VČETNĚ HLINÍKOVÉ PÁSKY PRO PŘEKRYTÍ SPOJE - DODÁVKA VČETNĚ SVODOVÉHO ŘETĚZU - MATERIÁL: UŠLECHTILÁ LAKOVANÁ OCEL TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	ŽLAB: - ŠÍŘKA 10 mm - HLOUBKA 10 mm - DÉLKA 2 m ŘETĚZ: DÉLKA CELKEM: 9 m
D03		1 KS			INTERIÉROVÁ ROHOŽ - OZNAČENÍ (ZÓNA 2) - HLINÍKOVÝ RÁM 30/30/2 mm ZAPUŠTĚNÝ DO DLAŽBY S KOBERCOVOU VLOŽKOU Z POLYPROPYLENU - DODÁVKA JAKO KOMPLET RÁM + ROHOŽ tl: 11 mm BARVA: ČERNÁ TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	ROZMĚR: 1 750/750 mm
D04		1 KS			EXTERIÉROVÁ ROHOŽ - OZNAČENÍ (ZÓNA 1) - OCELOVÝ RÁM v. 35 mm, ZAPUŠTĚNÝ DODLAŽBY S VYJÍMATELNÝM VNITŘKEM - PROVEDENÍ: OCELOVÁ ROHOŽ TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	ROZMĚR: 1 750/600 mm

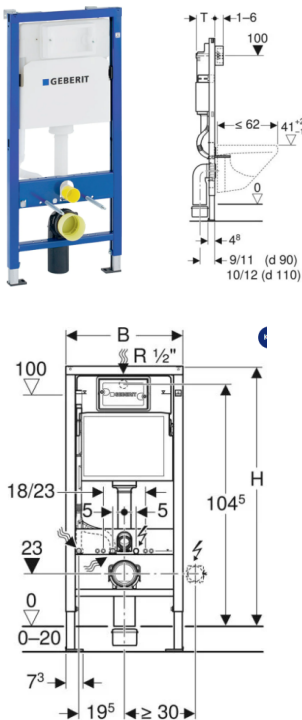

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D05		5 KS			SVISLÁ STŘEŠNÍ VPUŠŤ S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU ROZMĚR: DN 125 mm - PŘIPOJENÍ 230 V TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	
D06		5 KS			NÁSTAVEC STŘEŠNÍ VPUSTI - INTEGROVANÁ PVC MANŽETA - DN 125 mm - SOUČÁSÍT DODÁNÍ JE TĚSNÍCÍ KROUŽEK - VŠETNĚ OCHRANNÉHO KOŠE TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	
D07		4 KS			HRANATÝ POJISTNÝ PŘEPAD S INTEGROVANOU PVC MAŽETOU - MATERIÁL CHRLIČE: PVC - MANŽETA: HYDROIZOLAČNÍ FOLIE NA BÁZI PVC - ROZMĚR = 100/100 mm - DÉLKA = 400 mm (PŘED POUŽITÍM BUDE OVĚŘENA NA STAVBĚ A URPAVENA DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ) TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	
D08		66 bm			- PLASTOVÁ ZAKONČOVACÍ LIŠTA PRO NOPOVÉ FOLIE - KOTVENÍ HŘEBÍKY S TĚSNÍCÍ PODLOŽKOU PO 200 mm, OTVORY V LIŠTĚ PŘEDVRTÁNY. - MONTÁŽ S PŘEKRYTÍM MIN. 20 mm TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	
D09		160 bm			ZAHRADNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK 100/50/25 cm - PŘÍRODNÍ ŠEDÁ - MATERIÁL: BETON TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	

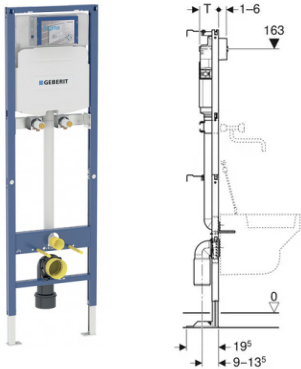
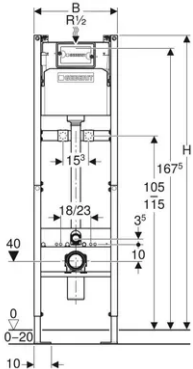


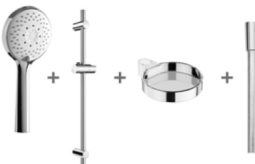
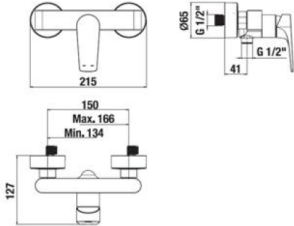
OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D10		17 bm			BETONOVÁ PALISÁDA - Ø 200 mm - MAX. VÝŠKY 800 mm, VÝŠKA BUDE VOLENA NA ZÁKLADĚ SKUTEŠNÉHO ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ - PALISÁDY BUDOU POUŽITY PRO VYTVOŘENÍ VYROVNÁVACÍCH STUPŇŮ PRO PŘEKONÁNÍ VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	
D11		KABINY			DĚLÍCÍ PŘÍČKA WC KABIN - DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z MELAMINOVÉ PRYSKYŘICE S LEMOVÁNÍM Z ELOXOVANÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ - NÁTĚR PŘÍČEK RAL 9010 - SOUČÁSTÍ BUDOU I DVEŘNÍ KŘÍDLA VČETNĚ STANDARTNÍHO KOVÁNÍ S WC ZÁMKEM S UKAZATELEM VOLNO/ OBSAŽENO 1NP: CELKOVÁ DÉLAK STĚNY = 3 275 mm VÝŠKA STĚNY = 2 000 mm ODSAZENÍ OD PODLAHY = 100 mm POČET DVEŘÍ = 2 ROZMĚR DVEŘÍ: 700 / 2 000 mm 2NP: CELKOVÁ DÉLAK STĚNY = 2 275 mm VÝŠKA STĚNY = 2 000 mm ODSAZENÍ OD PODLAHY = 100 mm POČET DVEŘÍ = 1 ROZMĚR DVEŘÍ: 700 / 2 000 mm 3NP: CELKOVÁ DÉLAK STĚNY = 2 775 mm VÝŠKA STĚNY = 2 000 mm ODSAZENÍ OD PODLAHY = 100 mm POČET DVEŘÍ = 1 ROZMĚR DVEŘÍ: 700 / 2 000 mm TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	
D12		tl. 120 = 65 bm tl. 220 = 15 bm tl. 160 = 3 bm			ZAKLÁDACÍ PROFIL - ZAKLÁDACÍ PROFIL PRO KZS tl. 120 mm A 220 mm - MATERIÁL HLINÍK TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK	


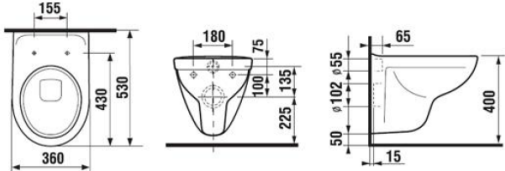

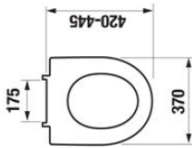
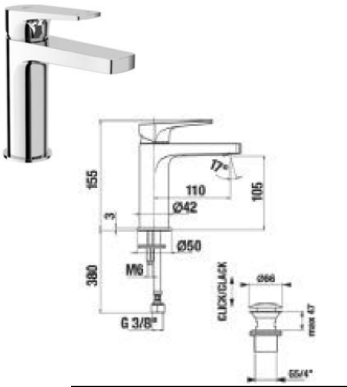
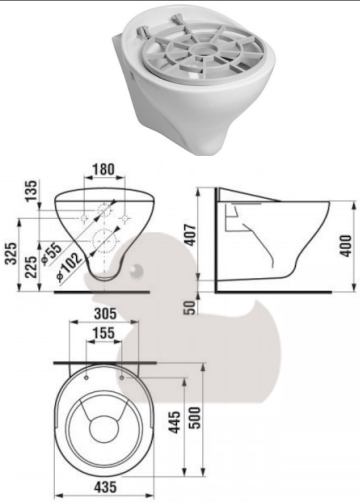
OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D13		83 bm			<p>PVC OKAPNICOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA - V DÉLKÁCH PO 2,5 m</p> <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D14		30 bm			<p>ZÁKRYTOVÁ DESKA - PRO PRŮBĚŽNOU PODEZDÍVKU S OKAPNIČKAMI PO 2 DLOUHÝCH STRANÁCH - MRAZUVZDORNÁ - ODOLNÁ VŮČI VODĚ A VĚTRU - ROZMĚR VÝŠKA 60 mm, DÉLKA 400 mm, ŠÍŘKA 300 mm - DEKOR BUDE ZVOLEN STEJNÝ JAKO U PODEZDÍVKY ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ.</p> <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D15		30 bm			<p>PRŮBĚŽNÝ DILATAČNÍ PROFIL S TKANINOU - MATERIÁL PVC - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE I PRŮBĚŽNÁ DILATAČNÍ ZÁTKA</p> <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D16		34 ks			<p>- VE VŠECH ŠACHTÁCH V MÍSTNOSTECH KOUPELNY BUDOU UMÍSTĚNY REVIZNÍ DVÍŘKA PROTIPOŽÁRNÍ KOVOVÁ ROZMĚRU 600/800 mm. DVÍŘKA BUDOU OPATŘENA ZÁMKEM. PŘESNÉ UMSITĚNÍ REVIZNÍCH DVÍŘEK BUDE URČENO PŘI STAVBĚ</p> <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	


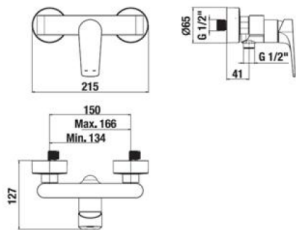

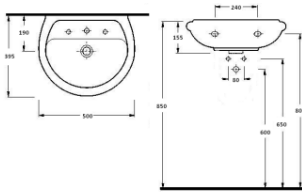

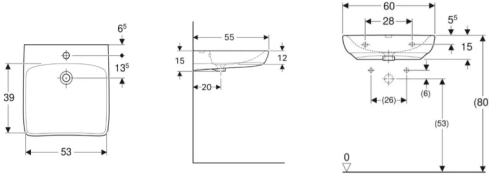
OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D17 		3 KS			<ul style="list-style-type: none"> - HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ - MATERIÁL OCEL - BARVA ČERVENÁ, DVÍŘKA S PŘÍSLUŠNÝM OZNAČENÍM - ROZMĚR 500/570/210 (Š/V/H) - HYDRANT BUDE KOTVEN KE ZDI - BUDE SPLŇOVAT PARAMETRY URČENÉ V D.1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D18 PHP 		8 KS			<ul style="list-style-type: none"> - PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ PG 6 kg S HASÍCÍ SCHOPNOSTÍ 21A / 113B - JEDEN PHP BUDE UMÍSTNĚN U HLAVNÍHO DOMOVNÍHO ROZVADĚČE <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D19 		24	26	25	<p>HLÁSIČ POŽÁRU PODLE ČSN EN 54 - 7</p> <ul style="list-style-type: none"> - JEDNÁ SE O BODOVÝ HLÁSIČ KOUŘE S KOMBINACÍ OPTICKÉHO A TEPLOTNÍHO DETEKTORU + SIRÉNY - DETEKTOR BUDE NAPÁJEN VLASTNÍMI BATERIOVÝMI ZDROJI - VŠECHNY HLÁSIČE BUDOU MÍT VZÁJEMNĚ PROPOJENY DETEKTORY (V PŘÍPADĚ DETEKCE POŽÁRU JEDNOHO ZAŘÍZENÍ SE SPUSTÍ AKUSTICKÝ SIGNÁL U VŠECH ZAŘÍZENÍ) <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ JE PATRNÉ Z VÝKRESU D.1.1.24, 25, 26 A POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
D20		5 bm			<ul style="list-style-type: none"> - BETONOVÝ ŽLAB S LITINOVOU MŘÍŽKOU ROZMĚR: DÉLKA 1000 mm ŠÍŘKA 130 mm VÝŠKA 120 mm - ODVODŇOVACÍ ŽLAB BUDE NAPOJEN NA PROSTOR PRO VSAKOVÁNÍ, KTERÝ BUDE TVOŘEN JÁMOU VPLNĚNOU KAMENIVEM fr. 16/30 mm <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	



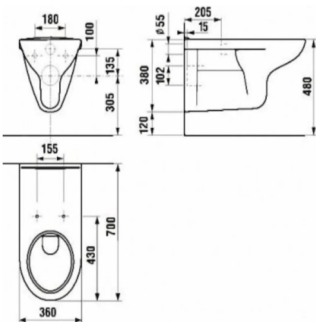
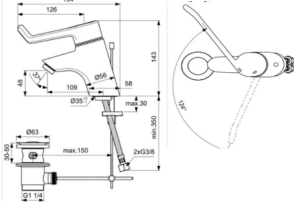

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D21		205 m ²			<ul style="list-style-type: none"> - OKENNÍ FOLIE - TÉMĚŘ ČIRÁ OKENNÍ FOLIE BEZ ZBARVENÍ - JEDNÁ SE O NANOFÓLII - TYP: EXTERIÉROVÁ FOLIE NA OKNA - REDUKCE CELKOVÉHO SLUNEČNÍHO TEPELNÉHO ZÁŘENÍ: 45% - REDUKCE VIDITELNÉHO SVĚTLA: 12% - MIN ŽIVOTNOST 7 LET <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D22		9,5 bm			<p>DILATAČNÍ LIŠTA OBJEKTOVÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> - DILATACE MEZI OBJEKTY V PROSTORU PŘECHODU (OTVORŮ) - MATERIÁL OCEL + GUMA - GUMA tl. 30 mm - H = 21 mm <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D23		9	14	14	<p>INTERIÉROVÝ SPRCHOVÝ ŽLAB</p> <ul style="list-style-type: none"> - NEREZOVÁ MŘÍŽKA - ODJÍMATELNÁ - CELONEREZOVÉ PROVEDENÍ PRVKU - PVC SIFON + PVC MŘÍŽKA NA ZACHYCENÍ NEČISTOT (ODJÍMATELNÁ) - NASTAVITELNÉ NOŽIČKY - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE I HYDROIZOLAČNÍ PÁSKA - DÉLKA MŘÍŽKY: 800 mm - BUDE UPRAVENO NA STAVBĚ NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ - INSTALAČNÍ DÉLKA: 840 mm <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	


OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D24	<p>SCHÉMA MODULU</p>  <p>SCHÉMA TLAČÍTKA</p> 	11	14	14	<p>MONTÁŽNÍ PRVEK PRO UPEVNĚNÍ ZÁVĚSNÉHO WC</p> <ul style="list-style-type: none"> - PODOMÍTKOVÉ PROVEDENÍ, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA POD OMÍTKOU/KERAMICKÝM OBKLADEM - PRVEK S UPEVNĚNÍM DO POROBETONU A OVLÁDÁNÍM ZEPŘEDU - PRVEK BUDE PODEZDĚN A OBEZDĚN POROBETONOVÝM ZDIVEM - PRVKY KONZOL A UCHYCENÍ DO ZDIVA BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY - STAVEBNÍ HLOUBKA MODULU "T" = 120 mm - STAVEBNÍ ŠÍŘKA "B" = 500 mm - STAVEBNÍ VÝŠKA "H" = 1120 mm - PRÁŠKOVĚ LAKOVANÝ SAMONOSNÝ RÁM - ROZSAH VELKÉHO SPLACHOVÁNÍ 4,5 / 6 / 7,5 L - ROZSAH MALÉHO SPLACHOVÁNÍ 3-4 L - VÝPOČTOVÝ PRŮTOK = 0,12 L/S - MIN. PRŮTOKOVÝ TLAK PRO VÝPOČTOVÝ PRŮTOK = 50 kPa <p>OVLÁDACÍ TLAČÍTKO</p> <ul style="list-style-type: none"> - PŘEDSTĚNOVÉ PROVEDENÍ SE 2 MOŽNOSTMI SPLACHOVÁNÍ VELKÉ / MALÉ - MATERIÁL: PLAST - ŠÍŘKA: 250 mm - VÝŠKA: 170 mm - OVLÁDACÍ SÍLA MENŠÍ NEBO ROVNO 20 N - DODÁVKA VČETNĚ VEŠKERÝCH PŘÍSLUŠENSTVÍ (UPEVNĚVACÍ RÁMEČEK APOD...) <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D25	<p>SCHÉMA MODULU</p>   <p>SCHÉMA TLAČÍTKA</p> 	1	1	1	<p>MONTÁŽNÍ PRVEK PRO UPEVNĚNÍ ZÁVĚSNÉ VÝLEVKY</p> <ul style="list-style-type: none"> - PODOMÍTKOVÉ PROVEDENÍ, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA POD OMÍTKOU/KERAMICKÝM OBKLADEM - PRVEK S UPEVNĚNÍM DO POROBETONU A OVLÁDÁNÍM ZEPŘEDU - PRVEK BUDE PODEZDĚN A OBEZDĚN POROBETONOVÝM ZDÍVEM - PRVKY KONZOL A UCHYCENÍ DO ZDÍVA BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY - STAVEBNÍ HLOUBKA MODULU "T" = 120 mm - STAVEBNÍ ŠÍŘKA "B" = 500 mm - STAVEBNÍ VÝŠKA "H" = 1750 mm - PRÁŠKOVĚ LAKOVANÝ SAMONOSNÝ RÁM - ROZSAH VELKÉHO SPLACHOVÁNÍ 4,5 / 6 / 7,5 L - ROZSAH MALÉHO SPLACHOVÁNÍ 3-4 L - VÝPOČTOVÝ PRŮTOK = 0,11 L/S - MIN. PRŮTOKOVÝ TLAK PRO VÝPOČTOVÝ PRŮTOK = 50 kPa - MODUL S PŘÍPRAVOU PRO UPEVNĚNÍ NÁSTĚNNÉ BATERIE <p>OVLÁDACÍ TLAČÍTKO</p> <ul style="list-style-type: none"> - PŘEDSTĚNOVÉ PROVEDENÍ SE 2 MOŽNOSTMI SPLACHOVÁNÍ VELKÉ / MALÉ - MATERIÁL: PLAST - ŠÍŘKA: 250 mm - VÝŠKA: 170 mm - OVLÁDACÍ SÍLA MENŠÍ NEBO ROVNO 20 N - DODÁVKA VČETNĚ VEŠKERÝCH PŘÍSLUŠENSTVÍ (UPEVNŮVACÍ RÁMEČEK APOD...) <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D26	<p>SCHÉMA BATERIE - SPRCHA</p>  <p>SCHÉMA DOPLŇKŮ - SPRCHA</p> 	9	14	14	<p>NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ BATERIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - MATERIÁL: CHROMOVANÁ MOSAZ - PRŮTOK VĚTŠÍ NEŽ 5 l/min - KERAMICKÁ KARTUŠE - SOUČÁSTÍ POLOŽKY JE UPEVNŮVACÍ SADA APOD...  <p>SPRCHOVÁ SOUPRAVA</p> <ul style="list-style-type: none"> - RUČNÍ KULATÁ SPRCHA - 4 FUNKCE - SPRCHOVÁ TYČ S MÝDELNÍKEM - SPRCHOVÁ PVC HADICE SE SATINOVANÝM POVRCHEM, DÉLKA VĚTŠÍ NEŽ 1,7m <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D27	<p>SCHÉMA WC</p> 	10	13	14	<p>ZÁVĚSNÉ KERAMICKÉ WC</p> <ul style="list-style-type: none"> - WC URČENÉ K INSTALACI K PODOMÍTKOVÉMU MODULU - ODPAD VODOROVNÝ - BARVA: BILÁ - SPLACHOVACÍ SYSTÉM: HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ - KAPOTOVANÁ VERZE KE ZDI - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PROTIHLUKOVÁ VYROVNÁVACÍ SADA, UPEVNŮVACÍ PRVKY APOD... 	
	<p>SCHÉMA SEDÁTKA</p> 				<p>SEDÁTKO S POKLOPEM</p> <ul style="list-style-type: none"> - DURO-PLASTOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM - V PROVEDENÍ S POMALÝM SKLÁPĚNÍM - ÚCHYTY Z KOROZIVZDORNÉ OCELI  <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D28		10	13	14	<p>UMYVADLOVÁ BATERIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE - ZÁTKA "CLICK - CLACK" - MATERIÁL: CHROMOVANÁ MOSAZ - PRŮTOK VĚTŠÍ NEŽ 5 l/min - NASTAVITELNÝ PROUD - KERAMICKÁ KARTUŠE - SOUČÁSTÍ POLOŽKY JE UPEVNŮVACÍ SADA APOD... <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D29		1	1	1	<p>ZÁVĚSNÁ KERAMICKÁ VÝLEVKA</p> <ul style="list-style-type: none"> - VÝLEVKA URČENÁ K INSTALACI K PODOMÍTKOVÉMU MODULU - ODPAD VODOROVNÝ - BARVA: BILÁ - PLASTOVÁ MŘÍŽKA - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PROTIHLUKOVÁ VYROVNÁVACÍ SADA, UPEVNŮVACÍ PRVKY APOD... <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D30		1	1	1	<p>NÁSTĚNNÁ BATERIE - VÝLEVKA</p> <ul style="list-style-type: none"> - MATERIÁL: CHROMOVANÁ MOSAZ - PRŮTOK VĚTŠÍ NEŽ 5 l/min - KERAMICKÁ KARTUŠE - SOUČÁSTÍ POLOŽKY JE UPEVNŮVACÍ SADA APOD...  <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D31		10	13	14	<p>UMYVADLO</p> <ul style="list-style-type: none"> - MATERIÁL: KERAMIKA - UMYVADLO PRO MONTÁŽ STOJÁNKOVÉ BATERIE , OTOVR UPROSTŘED - BARVA: BÍLÁ - ŠÍŘKA: 500 mm - HLOUBKA: 395 mm - VÝŠKA: 155 mm - SOUČÁSTÍ POLOŽKY JE UPEVNŮVACÍ SADA APOD...  <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	
D32		1	1	-	<p>UMYVADLO - BEZBARIÉROVÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> - MATERIÁL: KERAMIKA - UMYVADLO PRO MONTÁŽ STOJÁNKOVÉ BATERIE , OTOVR UPROSTŘED - BARVA: BÍLÁ - ŠÍŘKA: 600 mm - HLOUBKA: 550 mm - VÝŠKA: 150 mm - SOUČÁSTÍ POLOŽKY JE UPEVNŮVACÍ SADA APOD...  <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D33	<p>SCHÉMA WC</p>  <p>SCHÉMA SEDÁTKA</p> 	1	1	-	<p>ZÁVĚSNÉ KERAMICKÉ WC - BEZBARIÉROVÉ ROZMĚR: 700/360 mm - WC URČENÉ K INSTALACI K PODOMÍTKOVÉMU MODULU - ODPAD VODOROVNÝ - BARVA: BÍLÁ - SPLACHOVACÍ SYSTÉM: HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ - KAPOTOVANÁ VERZE KE ZDI - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE PROTIHLUKOVÁ VYROVNÁVACÍ SADA, UPEVNŮVACÍ PRVKY APOD...</p>  <p>SEDÁTKO S POKLOPEM - DURO-PLASTOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM - V PROVEDENÍ S POMALÝM SKLÁPĚNÍM - ÚCHYTY Z KOROZIVZDORNÉ OCELI</p> <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	<p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY U IMOBILNÍCH WC JSOU MADLA A VEŠKERÁ PŘÍSLUŠENSTVÍ</p>
D34	 	1	1	-	<p>UMYVADLOVÁ BATERIE - S PROVEDENÍM PRO HANDICAPOVANÉ - STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE - ZÁTKA "CLICK - CLACK" - MATERIÁL: CHROMOVANÁ MOSAZ - PRODLOUŽENÁ OVLÁDACÍ PÁKA - PRŮTOK VĚTŠÍ NEŽ 5 l/min - NASTAVITELNÝ PROUD - KERAMICKÁ KARTUŠE - SOUČÁSTÍ POLOŽKY JE UPEVNŮVACÍ SADA APOD...</p> <p>TAKTO BUDE POUŽITO, NEBUDE-LI NA STAVBĚ ZVOLENO INVESTOREM JINAK</p>	

OZN.	SCHÉMA	POČET (KS)			PODROBNOSTI	POZNÁMKA
		1NP	2NP	3NP		
D35		1 ks			<p>INFORMAČNÍ PANEL - propagace stavebních činností INFORMAČNÍ PANEL MUSÍ OBSAHOVAT TYTO INFORMACE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Logo Kraje Vysočina 2) Prohlášení: „STAVÍME PRO VÁS“ 3) Odkaz na www.kr-vysocina.cz 4) Název akce 5) Investor: „Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava“ 6) Generální dodavatel 7) Projektant 8) Stavbyvedoucí 9) Technický dozor 10) Koordinátor BOZP 11) Termín realizace stavby <p>INFORMACE 1), 2), 3) MUSÍ ZABRAT NEJMÉNĚ 40% PLOCHY A MUSÍ BÝT DOBŘE VIDITELNÉ A JASNĚ ČITELNÉ. TYP PÍSMO, KTERÉ BUDE POUŽITO NA REKLAMNÍM PANELU JE ARIAL. ZÁKLADNÍ BAREVNÉ PROVEDENÍ: - značku tvoří menší pole v zelené firemní barvě s textem "STAVÍME PRO VÁS" a pole v modré firemní barvě s logem Kraje Vysočina s webovými stránkami kraje. zelená: barva PANTONE 368 C/U modrá: barva PANTONE 2747 C/U rozměr panelu 2,5x1,75m (investice překročí 6 mil. korun - pro pozemní stavby) rozměr panelu 5,1x 2,4m (investice překročí 80 mil. korun - pro pozemní stavby)</p>	

POZNÁMKA:

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TABULEK PRVKŮ JSOU VÝKRESY PŮDORYSŮ, ŘEZŮ A POHLEDŮ.
- DODAVATEL JE POVINEN PROVÉST VLASTNÍ MÍSTNÍ ŠETŘETÍ, KDE OVĚŘÍ PROVIDITELNOST NAVRŽENÉHO KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ A UPŘESNÍ ROZMĚRY
- PARAMETRY A TECHNICKÉ VLASTNOSTI PRVKŮ OBSAŽENÝCH VE VÝPISU NEBO ATIPICKY ZHOTOVENÝCH VÝROBKŮ A SPECIFIKACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ Z KAPITOLY TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB, KTERÉ JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY, BUDOU PŘED JEJICH POŘÍZENÍM NEBO ZAHÁJENÍM VÝROBY ODSOUHLASENY TDI, AD A ZÁSTUPCEM UŽIVATELE NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH TECHNICKÝCH LISTŮ VÝROBKŮ NEBO VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVENÝCH PRVKŮ
- ZHOTOVITEL JE POVINEN PŘED POŘÍZENÍM PRVKŮ NEBO ZHOTOVENÍM VÝROBKŮ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ A SKUTEČNÉ POČTY NAVRŽENÝCH PRVKŮ NEBO VÝROBKŮ
- **BAREVNOST PRVKŮ BUDE UPŘESNĚNA INVESTOREM NA STAVBĚ** NA ZÁKLADĚ VZORNÍKU ZÁKLADÍCH BAREV DODAVATELE
- V PŘÍPADĚ ZÁSADNÍCH ROZPORŮ JE TŘEBA KONTAKTOVAT PROJEKTANTA