

±0,000 = Stávající podlaha 1.NP, 224,00 m n.m. Bpv

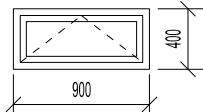
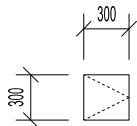
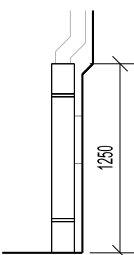
Copyright ©knesl kynčl architekti s.r.o.

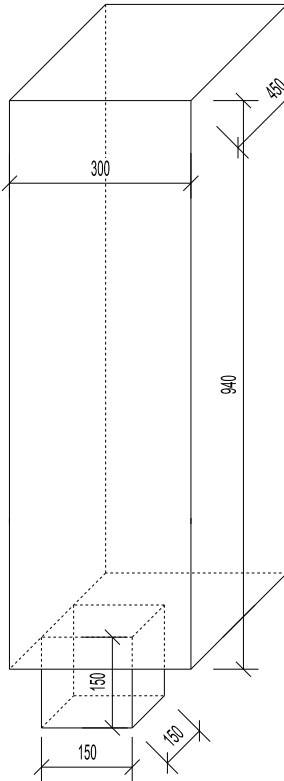
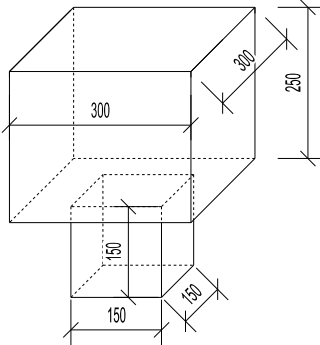
Všechna práva jsou vyhrazena, zejména právo na kopírování, distribuci a překlad. Žádná část nesmí být jakoukoliv formou (tiskem, jako fotokopie, elektronickými či jinými metodami) reprodukována a rozšiřována bez písemného souhlasu autora – knesl kynčl architekti s.r.o., s výjimkou licence k využití díla udělené zadavateli díla při zachování ostatních autorských práv.

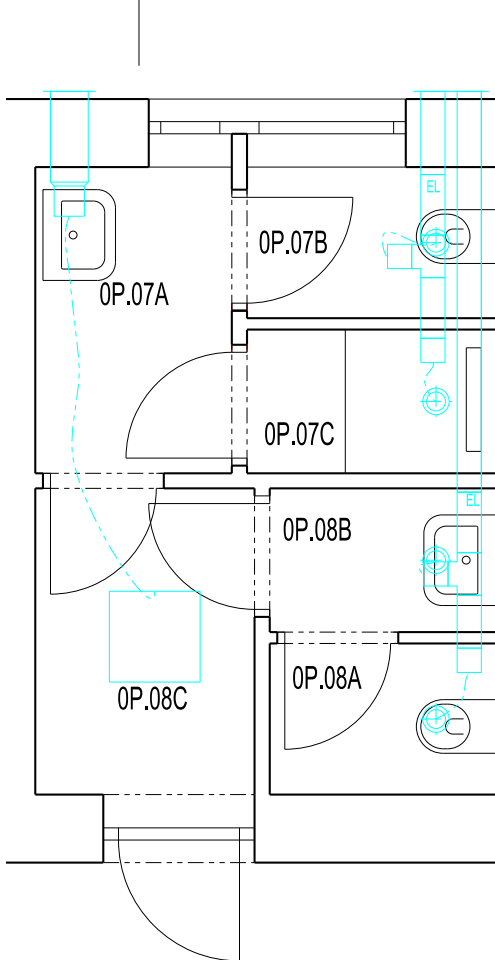
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		Autoři architektonického návrhu: knesl kynčl architekti s.r.o.		Zodpovědný projektant: ING. ARCH. J. KYNČL		knesl kynčl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Brno tel./fax: +420 541 592 134 www.knesl-kyncl.com	
knesl kynčl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Brno tel./fax : +420 541 592 134		Hlavní inženýr projektu: ING. ARCH. J. KYNČL					
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI, KOORDINACE:		Zodpovědný projektant části: ING. ARCH. J. KYNČL		Vypracoval: ING. ARCH. L. KLINKOVSKÝ, RADIM ZDRAŽIL			
knesl kynčl architekti s.r.o. Šumavská 416/15, 602 00 Brno tel./fax : +420 541 592 134							
Investor: SŽDC, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 Praha 1 Správa nadražních budov BRNO, Kounicova 688/26, 611 43, Brno							Stupeň: PP
Název akce: ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY p.č.268 v k.ú. Bílovice nad Svitavou							Datum: 12/2018
Část: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							Číslo zakázky: 00690_40
							Měřítko: -
Název výkresu: VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ							Číslo výkresu: D.1.1.16D

STAVBA	ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY	01
NÁZEV VÝKRESU	VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ	
<p>ÚVODNÍ POPIS PLATÍ PRO VŠECHNY OSTATNÍ VÝROBKY. OSTATNÍ VÝROBKY JSOU OZNAČENY V PŮDORYSECH PÍSMENEM "O" A ČÍSLEM POLOŽKY V KROUŽKU (NAPŘ. O01). DALŠÍ POPIS VÝROBKŮ JE UVEDEN VE STAVEBNÍCH SPECIFIKACÍCH A STANDARDECH.</p> <p>ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ. PRO VŠECHNY NESTANDARDNÍ VÝROBKY ZPRACUJE DODAVATEL DODAVATELSKOU DOKUMENTACI. VÝROBA PRVKŮ MŮŽE BÝT ZAHÁJENA AŽ PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ A ODSOUHLASENÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE PROJEKTANTEM A INVESTOREM.</p>		

STAVBA										ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY										02	
NÁZEV VÝKRESU										MĚŘITKO											
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ										1:50											
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	UMÍSTĚNÍ	POPIS	MJ	POČET KUSŮ							CELKEM									
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA											
O01	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07b, OP08a	- WC SOUPRAVA S HYGIENICKOU ŠTĚTKOU, PRO MONTÁŽ NA ZEĎ , NEREZOVÁ OCEL,TLOUŠŤKA MATERIÁLU 1MM, POVRCH MATNÝ VČETNĚ NYLONOVÉ ŠTĚTKY, VYJÍMATELNĚ ODKAPÁVACÍ MISKY -DODÁNO VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	2	-	-	-	-	-	2									
O02	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07b, OP08a	- ODPADKOVÝ HYGIENICKÝ KOŠ NÁSTĚNNÝ NEREZOVÝ 5L, MONTÁŽ NA ZEĎ, NEREZOVÁ OCEL S POVRCHOVOU ÚPRAVOU MAT. - DODÁNO VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	2	-	-	-	-	-	2									
O03	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07b, OP07c, OP08a	- VĚŠÁK NA KABÁTY DVOJITÝ HÁČEK KOTVENO DO ZDI, NEREZOVÁ OCEL, POVRCH JEMNÝ MATNÝ - DODÁNO VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	3	-	-	-	-	-	3									
O04	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07b, OP08a	- DRŽÁK NA TOALETNÍ PAPIR, MONTÁŽ NA ZEĎ, NEREZOVÁ OCEL, POVRCH JEMNÝ MATNÝ, S KRYTKOU Z NEREZOVÉ OCELI - DODÁNO VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	2	-	-	-	-	-	2									
O05	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07b, OP07c, OP08a	- VĚŠÁK NA KABÁTY DVOJITÝ HÁČEK KOTVENO DO ZDI, NEREZOVÁ OCEL, POVRCH JEMNÝ MATNÝ - DODÁNO VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	3	-	-	-	-	-	3									
O06	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07a, OP08b	- ODPADKOVÝ HYG. KOŠ - VYKLÁPĚCÍ UMÍSTĚNÝ POD UMYVADLEM, S INTEGROVANOU PLASTOVOU VNITŘNÍ NÁDOBOU, NEREZOVÁ OCEL,POVRCH JEMNÝ MATNÝ - DODÁNO VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	2	-	-	-	-	-	2									
O07	600/1200	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07a, OP08b	- ZRCADLO ZAPUŠTĚNÉ DO OBKLADU	KS	-	2	-	-	-	-	-	2									
O08	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07a, OP08b	- NÁSTĚNNÝ DÁVKOVAČ MÝDLA, NEREZOVÁ OCEL, POVRCH JEMNÝ MATNÝ - DODÁNÍ VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	2	-	-	-	-	-	2									
O09	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07a, OP07c, OP08b	- DVOJITÝ HÁČEK NA RUČNÍKY, KOTVENO DO ZDI, NEREZOVÁ OCEL, POVRCH JEMNÝ MATNÝ -DODÁNÍ VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU - KAŽDÁ MÍSTNOST OPATŘENA 2 KUSY	KS	-	3	-	-	-	-	-	3									
O10	-	SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07c	- SPRCHOVÝ ZÁVĚS - POLYESTEROVÁ LÁTKA S POVRCHEM ODPUZUJÍCÍM VODU, - DODÁVKA VČETNĚ TYČE NA ROZEPŘENÍ	KS	-	1	-	-	-	-	-	1									

STAVBA										03	
ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY											
NÁZEV VÝKRESU								MĚŘÍTKO			
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ								1:50			
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ						
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM
O11		SANITÁRNÍ DOPLŇKY MÍSTNOST Č. OP07c	- KOUPELNOVÁ POLIČKA ODKLÁDACÍ, MONTÁŽ NA ZEĎ, MATERIÁL NEREZOVÁ OCEL, POVRCH JEMNÝ MATNÝ, STYL DRÁTĚNÝ - DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU	KS	-	1	-	-	-	-	1
O12	STAVEBNÍ OTVOR 900 / 400 PŘESNÉ ROZMĚRY DOMĚŘIT!!!		OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, SKLOPNÉ, BARVA BÍLÁ MATNÁ KOVÁNÍ: VÝKLOPNÉ KŘÍDLO OSAZENO CELOOBYVODOVÝM KOVÁNÍM, DÁLKOVÉ PÁKOVÉ OTEVÍRÁNÍ ZASKLENÍ: TEPENÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO, ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ POŽADAVKY: BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA: WK2, TEPELNÉ IZOLAČNÍ POŽADAVEK: Uw = 2,3 W/m2K POŽADOVANÁ NEPRŮZVUČNOST OKEN : BEZ POŽADAVKU OSTATNÍ: DODÁVKA VČETNĚ SPOJOVACÍCH PRVKŮ A MONTÁŽE OKNA V 1.PP OPATŘENA VNĚJŠÍ SÍTKOU PROTI HMYZU	KS	5	-	-	-	-	-	5
O13	300 / 300		SDK REVIZNÍ DVĚŘKA UMÍSTĚNÉ DO SDK PODHLEDU, STLAČNÝ ZÁMEK, SE ZAPUŠTĚNOU HRANOU	KS	-	2	-	-	-	-	2
O14	-		LITINOVÝ SVOD - DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH LITINOVÝCH SVODŮ ROZMĚRY: Ø 100 MM DĚLKA: 1250MM BARVA: BARVA MATNÁ ZELENÁ DLE NCS S3010-G10Y	KS	-	1	-	-	-	-	1
O15	-		MŘÍŽKA PROTI HMYZU - ODVĚTRÁNÍ DVOUPLÁŠŤOVÉ STŘECHY OSAŽENO MEZI KROKVE ŠÍŘKA 80 MM BARVA : BÍLÁ MAT RAL 9010 DODÁVKA VČ. MONTÁŽE, KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU	BM	-	12,8	-	-	-	-	12,8
O16	300 / 300		AL. TABULKA - REŽIM OTEVÍRÁNÍ OKEN V 1.PP "PŘI POKLESU TEPLOTY POD 0°C ZAVŘETE OKNO"	KS	5	-	-	-	-	-	5

STAVBA		ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY						04				
NÁZEV VÝKRESU						MĚŘÍTKO		1:50				
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ												
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ							
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM	
O17	300 / 450 / 940		<p>ŽULOVÁ PATKA - DŘEVĚNÝCH SLOUPŮ PŘÍSTŘEŠKU</p> <p>SPECIFIKACE: KAMENNÝ PRVEK Z ŘEZANÉ ŽULY</p> <p>KOTVENÍ: PATKA KOTVENA PŘES TRN 150/150/150 MM SE ŽÁLIVKOU DO STÁVAJÍCÍHO KALICHU V ŽULOVÉM PRAHU. OCELOVÁ PATKA SLOUPU BUDE KOTVENA POMOCÍ ČTVEŘICE CHEMICKÝCH KOTEV.</p> <p>OŠETŘENÍ: ORGANOKŘEMIČITANOVÝ NÁTĚR, HYDROFOBNÍ NÁTĚR</p>	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O18	300 / 300 / 250		<p>ŽULOVÁ PATKA - DŘEVĚNÝCH SLOUPŮ PŘÍSTŘEŠKU</p> <p>SPECIFIKACE: KAMENNÝ PRVEK Z ŘEZANÉ ŽULY</p> <p>KOTVENÍ: PATKA KOTVENA PŘES TRN 150/150/150 MM SE ŽÁLIVKOU DO STÁVAJÍCÍHO KALICHU V ŽULOVÉM PRAHU. OCELOVÁ PATKA SLOUPU BUDE KOTVENA POMOCÍ ČTVEŘICE CHEMICKÝCH KOTEV.</p> <p>OŠETŘENÍ: ORGANOKŘEMIČITANOVÝ NÁTĚR, HYDROFOBNÍ NÁTĚR</p>	KS	-	9	-	-	-	-	-	9

STAVBA										ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY										05			
NÁZEV VÝKRESU										VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ												MĚŘÍTKO	
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ																		
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM												
019	-		<p>VZT ZAŘÍZENÍ PRO ODVĚTRÁNÍ HYGIENICKÝCH PROSTOR</p> <ul style="list-style-type: none">- STAVBA ZAJISTÍ DODÁVKU A OSAZENÍ REVIZNÍCH OTVORŮ A DVÍŘEK- MRÍŽKY NA FASÁDĚ V BARVĚ BÍLÉ MAT RAL 9010- STAVBA ZAJISTÍ DOZDĚNÍ A ZAČISTĚNÍ VŠECH OTVORŮ PO MONTÁŽI POTRUBÍ, POTRUBÍ BUDE V PROSTUPECH STĚNAMI OBALENO IZOLACÍ ZABRAŇUJÍCÍ PŘENÁŠENÍ CHVĚNÍ- KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE, ZPROVOZNĚNÍ A REVIZÍ, MONTÁŽNÍHO MATERIÁLU, SPOJOVACÍHO A TĚSNÍČHO MATERIÁLU- OVLÁDÁNÍ NA SAMOSTATNÝ VYPÍNAČ S ČASOVÝM DOJEZDEM	KPL	-	1	-	-	-	-	-	-	1										
1					Odvětrání hygienického zázemí ČD																		
					Potrubní ventilátor - odvodní, 260m3/h, 150Pa, včetně zpětné klapky, regulátoru otáček a rychloupínací spony TD 500/160 SILENT								1,00	ks/pcs									
					Zpětná klapka DN 200								1,00	ks/pcs									
					Talířový ventil - odvodní - kovový - KK 160, vč.montážního kroužku a zděře								2,00	ks/pcs									
					Přívodní anemostat - difuzní, vč. krabice - do 400 m3/h								1,00	ks/pcs									
					Protidešťová žaluzie vč. síta 400x200, RAL dle architekta								1,00	ks/pcs									
					Protidešťová žaluzie vč. síta 250x200, RAL dle architekta								1,00	ks/pcs									
					Ohebná AI hadice - SONOFLEX MI - 160								3,00	bm									
					Kruhové SPIRO potrubí pozink DN 160, vč.30% tvarovek								6,00	bm									
					Potrubí čtyřhranné ocelové sk.I tl. 1+4 tř. těsnosti A - tvar.								3,00	bm									
					Kaučuková izolace Armflex tl.19mm (sání)								5,00	m2									
2					Odvětrání hygienického zázemí bufet																		
					Potrubní ventilátor - odvodní, 110m3/h, 150Pa, včetně zpětné klapky, regulátoru otáček a rychloupínací spony RK 100L								1,00	ks/pcs									
					Talířový ventil - odvodní - kovový - KK 160, vč.montážního kroužku a zděře								2,00	ks/pcs									
					Ohebná AI hadice - SONOFLEX MI - 160								2,00	bm									
					Kruhové SPIRO potrubí pozink DN 160, vč.30% tvarovek								5,00	bm									

STAVBA				ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY							06	
NÁZEV VÝKRESU				MĚŘÍTKO								
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ				1:50								
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ							
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM	
O20	PŘEKLAD Š.75		NENOSNÝ PŘEKLAD - KONSTRUKČNĚ VÝZTUŽNÝ PRVEK Z PÓROBETONU 75-1250 ROZMĚR: 75X249X1250 MM	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O21	PŘEKLAD Š.100		NENOSNÝ PŘEKLAD - KONSTRUKČNĚ VÝZTUŽNÝ PRVEK Z PÓROBETONU 100-1250 ROZMĚR: 100X249X1250 MM	KS	1	4	-	-	-	-	-	5
O22	-		NEOBSAZENO	KS	-	-	-	-	-	-	-	-
O23		SCHÉMA S01	SANACE KAMENNÉHO SOKLU 1) ODSTRANĚNÍ NATĚRU (MUSÍ PROBĚHNOUT VZHLEDEM KE KVALITĚ PÍSKOVCE TAK, ABY NEBYL ZTRACEN S NATĚREM I TVAR BOSÁŽE ČI OPRACOVANÝ POVRCH PÍSKOVÁNÍ) 2) BUDE POUŽITO MIKROPÍSKOVÁNÍ, KTERÉ PŘI CITLIVÉM PŘÍSTUPU MINIMALIZUJE ŠKODY NA ORIGINÁLNÍM POVRCHU 3) SOKL SEVEROZÁPADNÍ STRANY NATŘENÝ CEMENTEM LZE OČISTIT POUZE RUČNĚ OKLEPEM. 4) OD SEVERU A VÝCHODU BUDOU DOŽILÉ KAMENY VE SPODNÍ VRSTVĚ NAHRAZENY KOPIEMI KVÁDRŮ Z PŘÍRODNÍHO KAMENE (ODHADOVANÝ ROZMĚR KAMENE 16/30/100 CM), ZE ZÁPADNÍ STRANY PAK BETONOVÝMI VÝDUSKY PROVEDENÝCH VE SHODNÉ STRUKTUŘE A BAREVNOSTI, PŘÍRODNÍM KAMENEM BUDOU VYVLOČKOVÁNA JEDNOTLIVÁ POŠKOZENÁ MÍSTA VE DRUHÉM AŽ ČTVRTÉM ŠÁRU. 5) CELÝ KAMENNÝ OBKLAD BUDE ZPEVNĚN NATĚRY - ORGANOKREMÍČITANOVÝMI ROZTOKY. HMOTOVÉ ÚBYTKY NA ZACHOVALÝCH JEDNOTLIVÝCH KVÁDRECH NAHRADIT MINERÁLNÍM TMELEM. VODOROVNÉ PLOCHY PARAPETŮ LZE CHRÁNIT HYDROFOBNÍM NATĚREM.	KPL	-	1	-	-	-	-	-	1

STAVBA

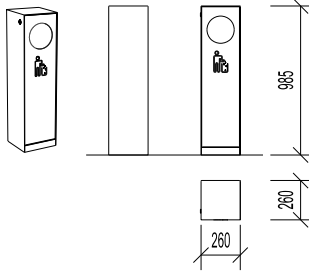
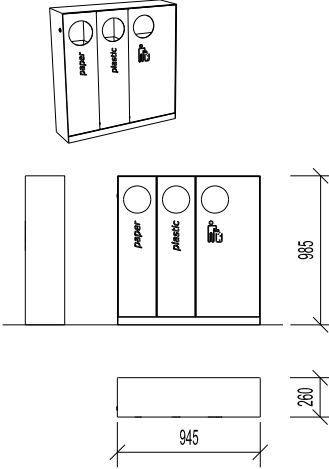
ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY

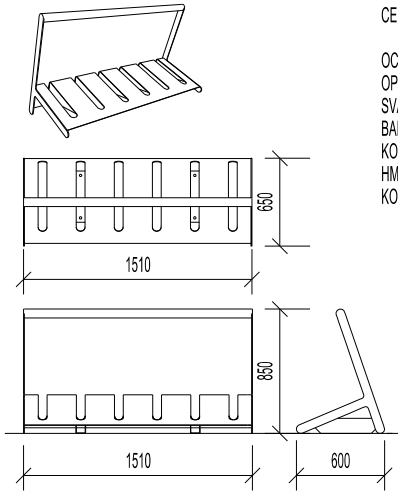
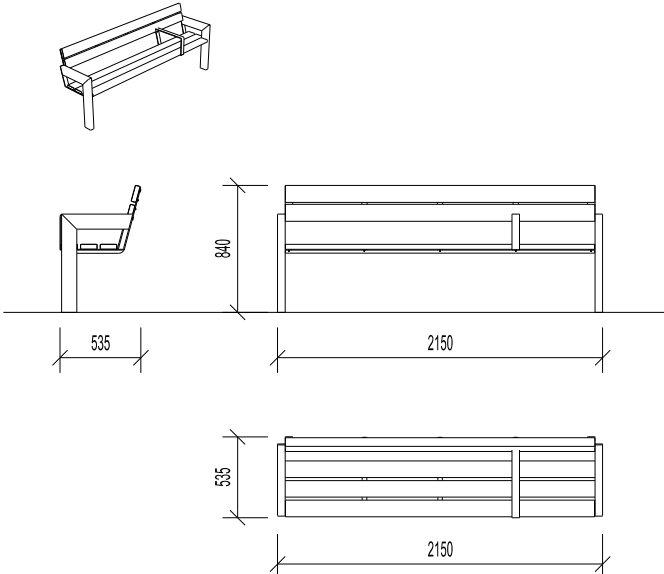
07

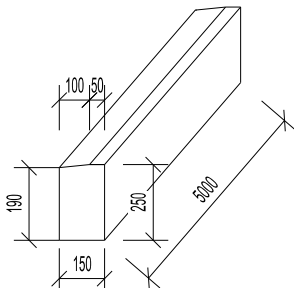
NÁZEV VÝKRESU

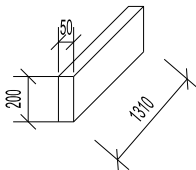
MĚŘÍTKO

1:50

OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ							
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM	
O24	1700X1270		VNITŘNÍ ČISTÍCÍ ROHOŽ ROHOŽ ZAPUŠTĚNÁ HLINÍKOVÁ, TEXTILNÍ, VÝŠKA ROHOŽE 22 MM. V ÚROVNI PODLAHY SE OSADÍ DO PŘÍPRAVENÉHO OTVORU ,LEMOVANÉHO RÁMEM 24X24X3 MM Z NEREZOVÉ OCELI.	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O25	260X260X985		ODPADKOVÝ KOŠ OPLÁŠTĚNÍ Z OCELOVÉHO PLECHU, VÍKO VHAZOVACÍHO OTVORU, BEZ POPELNÍKU, SVAŘOVANÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE Z OHÝBANÝCH PLECHŮ, OPATŘENA OCHRANNOU VRSTVOU ZINKU A PRAŠKOVÝM VYPALOVACÍM LAKEM NOSNÁ KONSTRUKCE - SVAŘENEC Z VÝPALKŮ Z OCELOVÉHO PLECHU, ČELNÍ KRYT Z OHÝBANÉHO OCELOVÉHO POZINK. PLECHU VNITŘNÍ NÁDOBA - OHÝBANÝ POZINK PLECH OBJEMU 32 L BARVA - POLYESTEROVÝ PRAŠKOVÝ LAK V JEMNÉ STRUKTUŘE MAT - BARVA RAL 7022 HMOTNOST 32,7 KG	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O26	945X260X985		TROJITÝ ODPADKOVÝ KOŠ OPLÁŠTĚNÍ Z OCELOVÉHO PLECHU, VÍKO VHAZOVACÍHO OTVORU, BEZ POPELNÍKU, SVAŘOVANÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE Z OHÝBANÝCH PLECHŮ, OPATŘENA OCHRANNOU VRSTVOU ZINKU A PRAŠKOVÝM VYPALOVACÍM LAKEM NOSNÁ KONSTRUKCE - SVAŘENEC Z VÝPALKŮ Z OCELOVÉHO PLECHU, ČELNÍ KRYT Z OHÝBANÉHO OCELOVÉHO POZINK. PLECHU VNITŘNÍ NÁDOBY - OHÝBANÝ POZINK PLECH OBJEMU 2X32 L A 1X50 L BARVA - POLYESTEROVÝ PRAŠKOVÝ LAK V JEMNÉ STRUKTUŘE MAT - BARVA RAL 7022 HMOTNOST 95,6 KG	KS	-	2	-	-	-	-	-	2

STAVBA							ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY							08	
NÁZEV VÝKRESU							MĚŘÍTKO							1:50	
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ															
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ										
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM				
027	600X1510X850		CELOOCELOVÝ STOJAN PRO ŠEST KOL OCELOVÁ KONSTRUKCE UMOŽŇUJÍCÍ POSTAVENÍ A UZAMČENÍ JÍZDNÍCH KOL OPATŘENA OCHRANNOU VRSTVOU ZINKU A PRÁŠKOVÝM VYPALOVACÍM LAKEM SVÁRENEC Z OCELOVÉHO PLECHU TLOUŠŤEK 3,4 A 8 MM A TRUBKY 60,3X2,9 MM BARVA - POLYESTEROVÝ PRÁŠKOVÝ LAK V JEMNÉ STRUKTUŘE MAT - BARVA RAL 7022 KONSTRUKCE KOTVENA DO PODLAHY POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV 4XM10X120 HMOTNOST 60 KG KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE	KS	-	3	-	-	-	-	-	3			
028	535X840X2150		CHARAKTER KONSTRUKCE: OCELOVÁ KONSTRUKCE SPOJENÁ DŘEVĚNÝMI DESKAMI POMOCÍ ŠROUBOVÝCH SPOJŮ Z NEREZU. POVRCHOVÁ ÚPRAVA: OCELOVÁ KONSTRUKCE BOČNIC JE OPATŘENA OCHRANNOU VRSTVOU ZINKU A PRÁŠKOVÝM VYPALOVACÍM LAKEM. NOSNÁ KOSTRA: SVÁRENC DVOU SAMOSTATNÝCH BOČNIC OCELOVÝCH PROFILŮ 50 x 100 MM S VÝPALKY Z OCELOVÉHO PLECHU TLOUŠŤKY 6 MM, VÝZTUHY SEDÁKU Z OCELOVÝCH JEKLŮ 20 x 20 MM A PODRUČKY Z OCELOVÉHO PLECHU TLOUŠŤKY 6 MM. SEDÁK: 3 DESKY Z TROPICKÉHO DŘEVA OBDÉLNÍKOVÉHO PRŮŘEZU (110 x 27 MM) DĚLKY 2150 MM OPĚRADLO: 2 DESKY Z MASIVNÍHO DŘEVA OBDÉLNÍKOVÉHO PRŮŘEZU (110 x 27 MM) DĚLKY 1950 MM BARVA - POLYESTEROVÝ PRÁŠKOVÝ LAK V JEMNÉ STRUKTUŘE MAT - BARVA RAL 7022 KOTVENÍ: KOTVENÍ POD DLAŽBOU DO BETONOVÉHO ZÁKLADU POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ M12. HMOTNOST: 66,8 KG	KS	-	4	-	-	-	-	-	4			

STAVBA											09	
NÁZEV VÝKRESU									MĚŘÍTKO			
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ									1:50			
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ							
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM	
O29	650X650X275 UMÍSTĚNO V HYG. ZÁZEMÍ		POŽÁRNÍ HYDRANT VESTAVĚNÝ VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM TYPU D S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30 M A S UZAVÍRACÍ PROUDNICÍ O PRŮMĚRU VÝSTRÍKOVÉ HUBICE 10 MM, HYDRODYNAMICKÝ PŘETLAK MIN 0,2 MPA A PRŮTOK 0,3 L/S. BARVA BÍLÁ MAT RAL 9010 KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O30	650X650X275 UMÍSTĚNO V PROSTORU SCHODIŠTĚ		POŽÁRNÍ HYDRANT PŘISAZENÝ VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM TYPU D S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30 M A S UZAVÍRACÍ PROUDNICÍ O PRŮMĚRU VÝSTRÍKOVÉ HUBICE 10 MM, HYDRODYNAMICKÝ PŘETLAK MIN 0,2 MPA A PRŮTOK 0,3 L/S. BARVA BÍLÁ MAT RAL 9010, ZNAK "H" PROLISEM KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O31	1000/350/150		BETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ STUPEŇ - TRYSKANÝ PÁSEK NA POVRCHU BETONU - VYROBENO Z BETONU TŘÍDY C35/45 SE STUPNĚM ODOLNOSTI PROSTŘEDÍ XF4 - KLADENO DO ŠTĚRKODRŽI	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O32			PRVKY NA FASÁDĚ URČENÉ PRO DOČASNOU DEMONTÁŽ - V RÁMCI ŘEŠENÍ OPRAV FASÁDY BUDOU PRVKY DEMONTOVÁNY A ŘÁDNĚ USKLADNĚNY, OČIŠTĚNY, PO PROVEDENÍ OPRAVY FASÁDY BUDOU ZNOVU INSTALOVÁNY NA PŮVODNÍ MÍSTO. - JEDNÁ SE O DEŠŤOVÉ SVODY A DESKU "KRAJ LIŠKY BYSTROUŠKY A KNUHY LESŮ, VOD A STRÁNÍ"	KPL	-	1	-	-	-	-	-	1
O33			SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE POČET BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY	KPL	-	-	-	-	-	-	-	1
O34	5000/250/150		ŽULOVÝ PŘÁH SPECIFIKACE: KAMENNÝ PRVEK Z ŘEZANÉ ŽULY KOTVENÍ: PRVEK JE PLNOPLOŠNE LEPEN K PODKLADU OŠETŘENÍ: ORGANOKREMÍČITANOVÝ NÁTĚR, HYDROFOBNI NÁTĚR	KS	-	1	-	-	-	-	-	1
O34			PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ, 21A, 113B	KPL	-	4	-	-	-	-	-	4

STAVBA				ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY								10	
NÁZEV VÝKRESU				VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ						MĚŘÍTKO			
										1:50			
OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHÉMA	POPIS	MJ	POČET KUSŮ								
					1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	CELKEM		
O35			INFORMAČNÍ A ORIENTAČNÍ SYSTÉM - DLE POŽADAVKU PBŘ (ZNAČENÍ ÚNIKOVÉ SESTY, ZNAČKA PHP,...) MATERIÁL - HLINÍKOVÁ TABULKA OPATŘENA FOTOLUMINISCENČNÍ VRSTVOU	KPL	-	-	-	-	-	-	-	1	
O36			OCHRANA PRVKŮ, KTERÉ NEBUDOU BĚHEM OPRAV DEMONTOVÁNY - V RÁMCÍ ŘEŠENÍ OPRAV BUDOU PRVKY PEČLIVĚ PŘEKRYTY, TAK ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PO PROVEDENÍ OPRAV BUDOU ŘÁDNĚ OČIŠTĚNY. JEDNÁ SE PŘEDEVŠÍM O STÁVAJÍCÍ NÁPIS BÍLOVICE NAD SVITAVOU NA OBJEKTU PŘÍSTŘEŠKU A CHLADÍČÍ JEDNOTKA NA VÝPRAVNÍ BUDOVĚ.	KPL	-	-	-	-	-	-	-	1	
O37			REKLAMNÍ PRVKY V ČEKÁRNĚ URČENÉ PRO DOČASNOU DEMONTÁŽ - V RÁMCÍ ŘEŠENÍ OPRAV ČEKÁRNY BUDOU PRVKY DEMONTOVÁNY A ŘÁDNĚ USKLADNĚNY, PO PROVEDENÍ OPRAVY ČEKÁRNY BUDOU ZNOVU UMÍSTĚNY NA STĚNU, NESMÍ BÝT UMÍSTĚNÉ NA DEKORATIVNÍ OMÍTCE VIZ. VÝKRES: ŘEŠENÍ INTERIÉRU ČEKÁRNY - JEDNÁ SE O PŘEMÍSTĚNÍ 7 KS Klaprářů	KPL	-	-	-	-	-	-	-	1	
O38			NEOBSAZENO	KPL	-	-	-	-	-	-	-	-	
O39	1310/50/200		ŽULOVÝ SOKL SPECIFIKACE: KAMENNÝ PRVEK Z ŘEZANÉ ŽULY KOTVENÍ: PRVEK JE PLNOPLOŠNE LEPEN K PODKLADU OŠETŘENÍ: ORGANOKREMÍČITANOVÝ NÁTĚR, HYDROFOBNI NÁTĚR	KS	-	4	-	-	-	-	-	4	
O40	-		MŘÍŽKA PROTI HMYZU - VĚTRACÍ OTVORY OSAŽENO DO DŘEVĚNÉHO BEDNĚNÍ ŠÍŘKA 20 MM, DÉLKA 100 MM BARVA: MATNÁ ZELENÁ DLE NCS S3010-G10Y DODÁVKA VČ. MONTÁŽE, KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU	KS	-	12	-	-	-	-	-	12	

STAVBA

ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA BÍLOVICE NAD SVITAVOU - OPRAVA PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY

NÁZEV VÝKRESU

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

	MĚŘÍTKO
--	---------

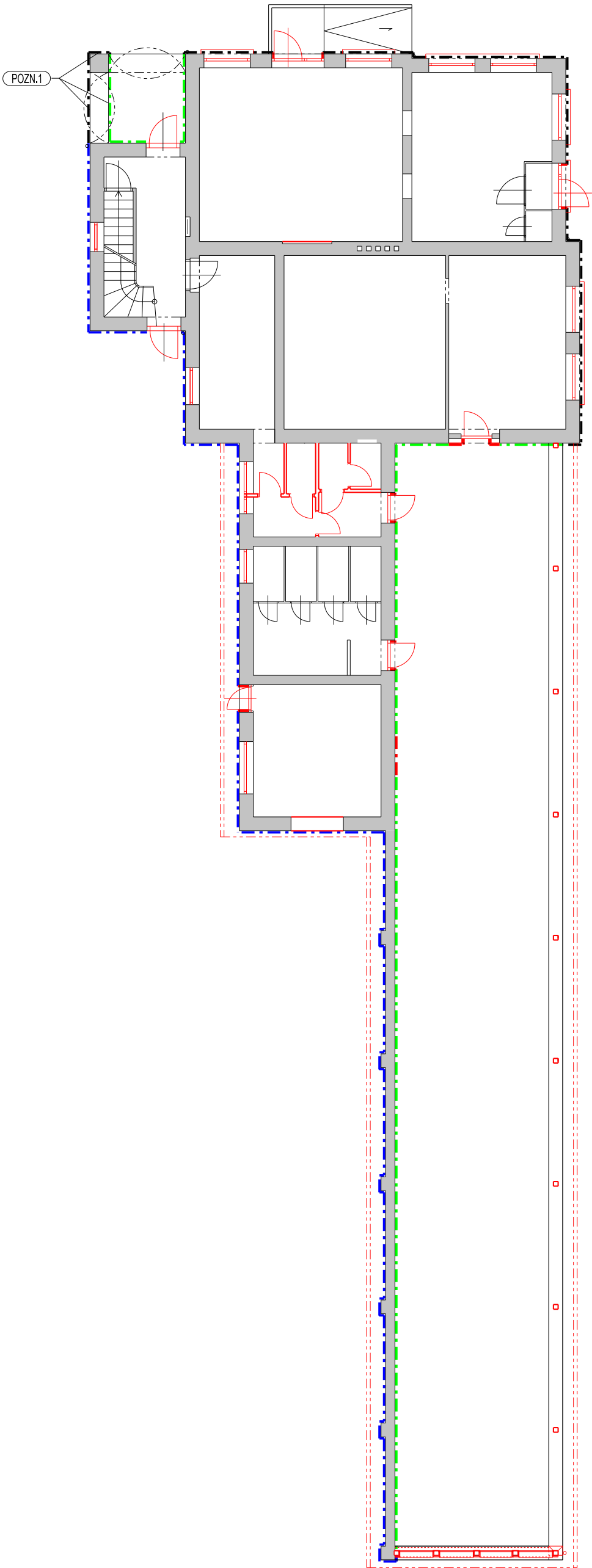
1:50

11

[illegible]

OZNAČENÍ	
----------	--

O23 SANACE KAMENNÉHO SOKLU



LEGENDA BAREVNÉHO ZNAČENÍ

- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO SOKLU + 1. ŘÁDEK NAHRAZEN BOŽANOVSKÝM PÍSKOVCEM TL. 160 MM, TRYSKANÝ
- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO SOKLU + 1. ŘÁDEK NAHRAZEN BETONOVÝM VÝDUSEKEM
- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO SOKLU
- DOPLNĚNÍ KAMENNÉHO SOKLU BOŽANOVSKÝM PÍSKOVCEM

POZNÁMKA:

POZN.1 : SOKL SEVEROZÁPADNÍ STRANY NATAŽENÝ CEMENTEM LZE OČISTIT POUZE RUČNĚ OKLEPEM.

OZNAČENÍ	POPIS	CELKEM [m2]
O23A	OPRAVA STÁVAJÍCÍHO SOKLU	121,6
O23B	BOŽANOVSKÝ PÍSKOVEC, TL. 160 MM, TRYSKANÝ	16
O23C	BETONOVÝ VÝDUSEK	16,8