


± 0,000 = 188,50 m n.m.

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

R02	06/2024	Aktualizace projektu	Ing. arch. M. Daník
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:



PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín

tel. +420 221 873 111

www.d-plus.cz

d-plus@d-plus.cz

240617130637

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mikuláš DANÍK	Odpovědný projektant: Ing. Viktor NÝČ	Vypracoval: Ing. Kateřina CHUPÁČOVÁ	
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum:	06/2024
Investor: Městská část Praha 8		Stupeň:	DPS
Zakázka: <div>Základní a mateřská škola Petra Strozziho</div> <div>Nový učebnový pavilon</div>		Číslo zakázky:	3698
		Měřítko:	-
		Počet formátů A4:	16
Obsah: D02 01 - SO 02 - UČEBNOVÝ PAVILON - AST VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ	Číslo přílohy: D02 01 35	Revize: R02	

DPS_R02 - D02 01 35 - VYPIS OSTATNÍCH VÝROBKU.DWG

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA:

PŘED ZADÁVÁNÍM DO VÝROBY PŘEMĚŘIT VŠECHNY SKUTEČNÉ ROZMĚRY

VÝROBKY BUDOU DEMONTOVATELNÉ, VYSOKÉ KVALITY – VHODNÉ DO VEŘEJNÝCH STAVEB, ODOLNÉ PROTI VANDALŮM

VE VÝPISU JSOU VÝMĚRY STANOVENY JAKO "ČISTÉ" ZMĚŘENÉ Z VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE. VŠECHNY ROZMĚRY VÝPLNÍ OTVORŮ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ A V PŘÍPADĚ POTŘEBY UPRAVIT ROZMĚRY DLE SKUTEČNOSTI!

KONKRÉTNÍ TVAROVÉ A BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE URČENO NA STAVBĚ ARCHITEKTEM ZA ÚČASTI INVESTORA ZE VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM

DO CENY JE TŘEBA ZAHRNOUT PŘEDPOKLÁDANÉ DOPLŇKOVÉ SOUVISEJÍCÍ PRVKY A ČINNOSTI S TOUTO POLOŽKOU SOUVISEJÍCÍ TAK, ABY CENA BYLA KOMPLETNÍ A PRVEK FUNKČNÍ, DÁLE JE POTŘEBA ZAPOČÍTAT KOTEVNÍ A SPOJOVACÍ PRVKY, VEŠKERÉ VÝZTUŽNÉ A KRYCÍ PRVKY, ZATMELENÍ, UTĚSNĚNÍ, POMOCNÉ KONSTRUKCE, STAVEBNÍ PŘÍPOMOCI A OSTATNÍ PRÁCE A DODÁVKY PŘÍMO NESPECIFIKOVANÝCH V TĚCHTO PODKLADECH A PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, ALE NEZBYTNÝCH PRO ZHOTOVENÍ A PLNOU FUNKČNOST A POŽADOVANOU KVALITU DÍLA A VEŠKERÉ DALŠÍ NÁKLADY, SOUVISEJÍCÍ S POLOŽKAMI (PROŘEZY, ODPAD APOD.)

ZRCADLO LEPENÉ DO OBKLADU ATYPICKÝ VÝROBEK	2KS	O01
– ROZMĚR 2420/750(900) – SKUTEČNÝ ROZMĚR JE NUTNÉ DOMĚŘIT – 1PP 2X		
ZRCADLO LEPENÉ DO OBKLADU ATYPICKÝ VÝROBEK	1KS	O02
– ROZMĚR 1050/750(1050) – SKUTEČNÝ ROZMĚR JE NUTNÉ DOMĚŘIT – 1PP 1X		
ZRCADLO LEPENÉ DO OBKLADU ATYPICKÝ VÝROBEK	4KS	O03
– ROZMĚR 3200/750(1050) – SKUTEČNÝ ROZMĚR JE NUTNÉ DOMĚŘIT – 1NP 2X – 2NP 2X		
ZRCADLO LEPENÉ DO OBKLADU ATYPICKÝ VÝROBEK	2KS	O04
– ROZMĚR 750/750(1050) – SKUTEČNÝ ROZMĚR JE NUTNÉ DOMĚŘIT – 1NP 1X – 2NP 1X		

ZRCADLO LEPENÉ DO OBKLADU ATYPICKÝ VÝROBEK	1KS	O05
– ROZMĚR 920/750(1050) – SKUTEČNÝ ROZMĚR JE NUTNÉ DOMĚŘIT – 2NP 1X		
ZRCADLO SKLOPNÉ (WC INVALIDI) TYPIZOVANÝ VÝROBEK	2KS	O06
– ROZMĚR 400/600 MM, V BÍLÉM KOVOVÉM RÁMU – ODPOVÍDAJÍCÍ VYHL. Č. 398/2009 Sb. – SKLOPNÉ V ÚHLU 10° OD STĚNY – UMÍSTĚNO VE VÝŠCE 900MM NAD UMYVADLEM – 1PP 2X		
DRŽÁK TOALETNÍHO PAPÍRU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	16KS	O07
– KRUHOVÝ Ø300 MM, KOVOVÝ BÍLÝ – PŘÍPEVNĚNÝ NA STĚNU NEBO SANITÁRNÍ STĚNU – S PRŮZOREM NA KONTROLU MNOŽSTVÍ – KVALITNÍ MATERIÁL VYSOCE ODOLNÝ PROTI KOROZI		
WC ŠTĚTKA TYPIZOVANÝ VÝROBEK	16KS	O08
– WC SOUPRAVA NA ZAVĚŠENÍ, KOVOVÁ BÍLÁ – S KRYTKOU A PLASTOVOU VLOŽKOU – KVALITNÍ MATERIÁL VYSOCE ODOLNÝ PROTI KOROZI		

ZÁSOBNÍK PAPIROVÝCH RUČNÍKŮ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	10KS	O09
– OBDÉLNÍKOVÝ ZÁSOBNÍK SKLÁDANÝCH PAPÍR. RUČNÍKŮ – KOVOVÝ BÍLÝ, PŘIPEVNĚNÝ NA STĚNU, OBSAH 500 KS – UZAMYKATELNÝ NA KLÍČ – S PRŮZOREM NA KONTROLU MNOŽSTVÍ – KVALITNÍ MATERIÁL VYSOCE ODOLNÝ PROTI KOROZI		
KOŠ NA PAPIROVÉ RUČNÍKY TYPIZOVANÝ VÝROBEK	10KS	O10
– KOVOVÝ BÍLÝ, PŘIPEVNĚNÝ NA STĚNU, OBJEM CCA 27 L – S VÝKYVNÝM SAMOUZAVÍRATELNÝM VÍKEM – SE SNÍMATELNÝM KRYTEM UZAMYKATELNÝM NA KLÍČ – S VNITŘNÍM RÁMEM PRO POUŽITÍ JEDNORÁZOVÝCH SÁČKŮ – KVALITNÍ MATERIÁL VYSOCE ODOLNÝ PROTI KOROZI		
KOŠ NÁŠLAPNÝ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	12KS	O11
– KULATÝ, OBJEM CCA. 3 LITRY, KOVOVÝ, BÍLÝ – S ODOLNÝM NÁŠLAPNÝM MECHANIZMEM OTEVÍRÁNÍ – KOVOVÉ TICHÉ A PRACHUVZDORNÉ VÍKO – VYJÍMATELNÝ PLASTOVÝ KOŠÍK S UCHEM UVNITŘ – KVALITNÍ MATERIÁL VYSOCE ODOLNÝ PROTI KOROZI – WC DÍVKY		
DÁVKOVAČ MÝDLA NÁSTĚNNÝ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	34KS	O12
– KOVOVÝ BÍLÝ, PŘIPEVNĚNÝ NA STĚNU, OBJEM CCA 800 ML – UZAMYKATELNÝ NA KLÍČ – S PRŮZOREM NA KONTROLU MNOŽSTVÍ – KVALITNÍ MATERIÁL VYSOCE ODOLNÝ PROTI KOROZI		

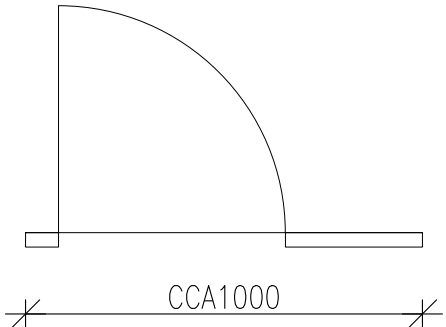
ELEKTRICKÝ OSOUŠEŠ RUKOU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	8KS	O13
<ul style="list-style-type: none"> – TRYSKOVÝ BEZDOTYKOVÝ RYCHLÝ VYSOUŠEČ, PŘIPEVNĚNÝ NA STĚNU – VYSOCE ÚČINNÝ (DOBA SUŠENÍ DO 10 S), VÝKON 1100 W – VHODNÝ PRO VELMI FREKVENTOVANÁ MÍSTA – BÍLÝ, KVALITNÍ, ODOLNÝ, BAKTERICIDNÍ PLASTOVÝ POVRCH – SE SENZOREM AUTOMATICKÉHO SPUŠTĚNÍ – BEZ TOPNÉHO TĚLESA, VODA ODVÁDĚNA DO SKRYTÉ NÁDRŽKY – TICHÝ DO 70 dB, ENERGETICKY ÚSPORNÝ 		
MADLO INVALIDNÍ SVISLÉ K UMYVADLU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	2KS	O14
<ul style="list-style-type: none"> – KOVOVÉ BÍLÉ – ODPOVÍDAJÍCÍ VYHL. Č. 398/2009 Sb. – DÉLKA 500 MM 		
MADLO INVALIDNÍ SKLOPNÉ TVARU U K WC TYPIZOVANÝ VÝROBEK	2KS	O15
<ul style="list-style-type: none"> – KOVOVÉ BÍLÉ – ODPOVÍDAJÍCÍ VYHL. Č. 398/2009 Sb. – DÉLKY O 100MM PŘED MÍSU – CELKEM CCA 800 MM – VÝŠKA UMÍSTĚNÍ 800MM OSOVĚ 		
INVALID. NÁSTĚNNÉ VODOROVNÉ MADLO SE SVISLOU ČÁSTÍ K WC TYPIZOVANÝ VÝROBEK	2KS	O16
<ul style="list-style-type: none"> – KOVOVÉ BÍLÉ – ODPOVÍDAJÍCÍ VYHL. Č. 398/2009 Sb. – DÉLKA 600 MM – UMÍSTĚNÍ 200 MM PŘED MÍSU – VÝŠKA SVISLÉ ČÁSTI 800MM 		

ČISTÍCÍ ZÓNA SESTAVA TYPIZOVANÝCH VÝROBKŮ	1KS	O17
<ul style="list-style-type: none"> – ROZMĚR 2225/3060 MM – Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, ROZDĚLENÁ NA DVĚ ČÁSTI – 1. ČÁST NA HRUBÉ NEČISTOTY S GUMOVÝM PÁSKEM VE TVARU PILKY – 2. ČÁST NA JEMNÉ NEČISTOTY S ROHOŽÍ SHATWELL – HLINÍKOVÉ PROFILY JSOU SPOJENY PRUŽNÝM OHEBNÝM PROFILEM – VČ. OBVODOVÉHO RÁMEČKU 		
ČISTÍCÍ ZÓNA SESTAVA TYPIZOVANÝCH VÝROBKŮ	1KS	O18
<ul style="list-style-type: none"> – ROZMĚR 2500/1300 MM – Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ, ROZDĚLENÁ NA DVĚ ČÁSTI – 1. ČÁST NA HRUBÉ NEČISTOTY S GUMOVÝM PÁSKEM VE TVARU PILKY – 2. ČÁST NA JEMNÉ NEČISTOTY S ROHOŽÍ SHATWELL – HLINÍKOVÉ PROFILY JSOU SPOJENY PRUŽNÝM OHEBNÝM PROFILEM – VČ. OBVODOVÉHO RÁMEČKU 		
VÝLEZ NA PLOCHOU STŘECHU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	1KS	O19
<ul style="list-style-type: none"> – PRO PLOCHOU STŘECHU, ROZMĚR 1000/1000 MM – RUČNĚ OVLÁDANÝ, ZATEPLENÝ, UZAMYKATELNÝ – RÁM Z KVALITNÍHO A TRVANLIVÉHO BÍLÉHO PVC – ENERGETICKY ÚSPORNÉ IZOLAČNÍ DVOJSKLO A OCHRANNÁ AKRYLÁTOVÉ KOPULE – VČ. 1KS NÁSTAVCE NA RÁM S PŘÍRUBOU A 3KS NÁSTAVCE BEZ PŘÍRUBY – VČ. SYSTÉMOVÉHO LEMOVÁNÍ – NAPŘ. VELUX CXP <p>Jedná se o kompletizovanou dodávku včetně veškerého spojovacího materiálu, a doplňkových souvisejících prvků, na stavbě nutno přizpůsobit skutečně naměřeným hodnotám</p>		

HÁČKY NA ODĚVY TYPIZOVANÝ VÝROBEK	9KS	O20
– PRO PŘIPEVNĚNÍ NA STĚNU NEBO DVEŘE, KOVOVÉ BÍLÉ		
POLIČKA NA MÝDLO TYPIZOVANÝ VÝROBEK	6KS	O21
– KOVOVÁ BÍLÁ – DRÁTĚNÝ SYSTÉM – NA ODLOŽENÍ MÝDLA – PRO PŘIPEVNĚNÍ NA STĚNU		
KOVOVÝ REGÁL DO ÚK 900/500/1500 MM TYPIZOVANÝ VÝROBEK	1KS	O22
– ZÁVĚSNÝ, 5 POLIC – KOVOVÁ BÍLÝ – ROZMĚR 900/500 MM, V. 1500 MM		
KOVOVÝ REGÁL DO ÚK 1500/500/1500 MM	1KS	O23
– ZÁVĚSNÝ, 5 POLIC – KOVOVÁ BÍLÝ – ROZMĚR 1500/500 MM, V. 1500 MM		

VENKOVNÍ SCREENOVÉ ROLETY ATYPICKÝ VÝROBEK	27KS	O24
<ul style="list-style-type: none"> – KOMPLETNÍ DODÁVKA – PRO OKNA ROZMĚRU 2700/2200MM – S EL. POHONEM – SCREENOVÁ LÁTKA PVC+PES, BARVA SVĚTLE ŠEDÁ RAL 9006 – VODÍCÍ ZIP SYSTÉMEM, KTERÝ LÁTKU NEUSTÁLE FIXUJE VE VODÍCÍ LIŠTĚ – BARVA RAL 9006 – LÁTKA UKONČENA SPODNÍM KONCOVÝM PROFILEM – ČTVERCOVÉ SKRYTÁ SCHRÁNKA RPO UMÍSTĚNÍ DO ZATEPL. SYSTÉMU NAD OKNEM PROVEDENÍ NAPRAŽÍ VIZ DET. 1 – VČ. ELEKTRICKÉHO POHONU A TLAČÍTKOVÉHO OVLADAČE PRO 1 OKNO – VČ. CENTRÁLNÍHO OVLADAČE A DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ PRO KAŽDOU TROJICI OKEN – VČ. VĚTRNÉ A SLUNEČNÍ AUTOMATIKY – NAPŘ. ALMMA <p>Jedná se o kompletizovanou dodávku včetně veškerého spojovacího materiálu, a doplňkových souvisejících prvků, na stavbě nutno přizpůsobit skutečně naměřeným hodnotám</p>		
PŘECHODOVÁ PODLAHOVÁ LIŠTA Š. 40 MM TYPIZOVANÝ VÝROBEK	49,2bm	O25
<ul style="list-style-type: none"> – NÍZKÁ, NARÁŽECÍ TYP – MATERIÁL ELOXOVANÍ HLINÍK – NA ROZHRANÍ RŮZNÝCH DRUHŮ PODLAH A POD DVEŘNÍMI KŘÍDLY 		

UKONČUJÍCÍ PLASTOVÁ LIŠTA KER. OBKLADU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	328bm	O26
<ul style="list-style-type: none"> – PLASTOVÝ HRANATÝ – PRO UKONČENÍ HORNÍ HRANY – BARVA SE UPŘESNÍ PODLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ OBKLADU – VČ. SPOJEK, KONCOVEK A PRVKŮ PRO VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ ROH – NAPŘ. SCHLÜTER JOLLY P 		
UKONČUJÍCÍ PLASTOVÁ LIŠTA KER. OBKLADU PRO VNĚJŠÍ ROH TYPIZOVANÝ VÝROBEK	23,7bm	O27
<ul style="list-style-type: none"> – PLASTOVÝ HRANATÝ – PRO UKONČENÍ A OCHRANU VNĚJŠÍHO ROHU – BARVA SE UPŘESNÍ PODLE BAREVNÉHO ŘEŠENÍ OBKLADU – VČ. SPOJEK, KONCOVEK A PRVKŮ PRO VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ ROH – NAPŘ. SCHLÜTER JOLLY P 		
AKUSTICKÝ OBKLAD STĚN UČEBEN ATYPICKÝ VÝROBEK	1 KOMPL	O28
<ul style="list-style-type: none"> – NÁRAZUVZDORNÝ AKUSTICKÝ STĚNOVÝ OBKLAD SE SOUČinitelem ZVUKOVÉ ABSORPCE DLE KLASIFIKACE EN ISO 11654 $\alpha_w=1,0$ – SLOUŽÍ ZÁROVEŇ JAKO NÁSTĚNKA – VNITŘNÍ NEHOŘLAVÉ JÁDRO Z MINERÁLNÍ VLNY VYSOKÉ HUSTOTY, PO TŘÍDY A2–s1 d0 – PŘEDNÍ POVRCH PANELU Z NÁRAZUVZDORNÉ SILNÉ TKANINY ZE SKELNÝCH VLÁKEN – ZADNÍ POVRCH Z PŘÍRODNĚ ZBARVENÉ SKLOVLÁKENNÉ TKANINY – PANELY TL. 40MM S ROVNOU BOČNÍ HRANOU – VČ. NOSNÉHO OBVODOVÉHO SYSTÉMU KOTVENÉHO PŘÍMO KE ZDI – 6KS 5500x1200 MM, 4KS 1250x2700 MM – ÚDRŽBA POMOCÍ VYSÁVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA – VČETNĚ ÚPRAVY TVARU ŘEZÁNÍM – NAPŘ. ECOPHON AKUSTO WALL SUPER G – BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE URČENO ARCHITEKTEM ZA ÚČASTI INVESTORA ZE VZORKŮ VYBRANÉHO DODAVATELE <p>Jedná se o kompletizovanou dodávku včetně veškerého spojovacího materiálu, a doplňkových souvisejících prvků, na stavbě nutno přizpůsobit skutečně naměřeným hodnotám</p>		

SPRCHOVÉ DVEŘE TYPISOVANÝ VÝROBEK	1KS	O29
<ul style="list-style-type: none"> – ROVNÁ STĚNA Š. 1000 MM do vyzděné niky – S DVEŘMI Š. CCA 650 MM – BEZPEČNOSTNÍ SKLO TL. MIN 6 MM – OPATŘENO MATNOU FOLIÍ – VÝŠKA CCA 2000 MM – OTEVÍRÁNÍ SMĚREM VEN – PROFILY V BARVĚ BÍLÉ – LITÁ NEBO KERAMICKÁ SPRCHOVÁ VANIČKA DODÁVKOU ZTI – NAPŘ. RAVAK CHROME CSD2 		
ŽLUTÉ OZNAČENÍ SCHODŮ TYPISOVANÝ VÝROBEK	14,4 BM	O30
<ul style="list-style-type: none"> – ŽLUTÉ PROTISKLUZOVÉ PÁSKY Š. 25 MM – PRO 8 STUPŇŮ DL. 1,50 M A 2 STUPŇŮ DL. 1,20 M – PRO ODLIŠENÍ PRVNÍHO A POSLEDNÍHO SCHODU – VYSOKÉ ODOLNOSTI VŮČI ODĚRU – VHODNÉ PRO PODKLAD ZE ŽULY 		
REVIZNÍ DVÍŘKA 600x600 V PODHLEDU TYPISOVANÝ VÝROBEK	4KS	O31
<ul style="list-style-type: none"> – SKRYTÁ REVIZNÍ DVÍŘKA DO SÁDROKARTONU – SKRYTÝ HLINÍKOVÝ RÁM A VÝPLŇ SDK DESKA PODLE PROSTŘEDÍ – OPATŘENY TLAČNÝMI ZÁMKY – VÝPLŇ SDK DESKA PODLE PROSTŘEDÍ – VČETNĚ ZÁMKU 		

REVIZNÍ DVÍŘKA 600x600 EI30DP3 TYPIZOVANÝ VÝROBEK	1KS	O32
– OCELOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA S PO EI 30DP3 – VČ. RÁMEČKU – BARVA BÍLÁ – V M.Č. 0.24		
PIKTOGRAMY NA DVEŘE / ZEĎ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	55KS	O33
–BROUŠENÝ NEREZ, ROZMĚR CCA 160x160MM WC 8x, WC DÍVKY 2x, WC CHLAPCI 2x WC INVALIDI DÍVKY 1x, WC INVALIDI CHLAPCI 1x UČEBNA 8x ŠATNA 4x VÝTAH 4x UMÝVÁRNA, SKLAD, STROJOVNA, ÚKLID, APOD. 25x		
UKONČENÍ HRANY PODESTY TYPIZOVANÝ VÝROBEK	1,65M	O34
– TVAR L, ELOXOVANÝ HLINÍK – PRO BOČNÍ HRANY DLAŽBY – VČ. SPOJEK, KONCOVEK A PRVKŮ PRO VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ ROH – NAPŘ. SCHLÜTER RONDEC		
PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ - 70B TYPIZOVANÝ VÝROBEK	4KS	O35
– S CHLADÍCÍ SCHOPNOSTÍ NEJMÉNĚ 70B – S NÁPLNÍ CO2 – VČ. TYPOVÝCH DRŽÁKŮ MAX. VÝŠKA UPEVNĚNÍ 1,5 M (K RUKOJETI PŘENOSNÉHO HASICÍHO PŘÍSTROJE) – VIZ PBŘ		

HASICÍ PŘÍSTROJ - 34A,183B TYPIZOVANÝ VÝROBEK	15KS	O36
– S CHLADÍCÍ SCHOPNOSTÍ NEJMÉNĚ 34A,183B – S NÁPLNÍ PRÁŠKOVOU – VČ. TYPOVÝCH DRŽÁKŮ MAX. VÝŠKA UPEVNĚNÍ 1,5 M (K RUKOJETI PŘENOSNÉHO HASICÍHO PŘÍSTROJE) – VIZ PBR		
DILATAČNÍ OKENNÍ A DVEŘNÍ PŘIPOJ. PROFIL SE SÍŤOVINOU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	329mb	O37
– SAMOLEPICÍ LIŠTA PRO TRVALE PRUŽNÉ SPOJENÍ OMÍTEK Z NEMĚKČENÉHO PVC S TĚSNICÍM PÁSKEM A INTEGROVANOU SÍŤOVINOU NAPŘ. BAUMIT-FLEXIBEL		
ROHOVÝ PROFIL PRO OCHRANU ROHŮ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	21KS	O38
– PRO OCHRANU ROHŮ 90° PŘED NÁRAZY – DÉLKA 2,0 M – SAMOLEPICÍ PROVEDENÍ (SAMOLEPICÍ PĚNOVÉ PÁSKY + LEPÍCÍ TMEL) – ŠÍŘKA KŘÍDLA 30 MM – MATERIÁL ELOXOVANÝ HLINÍK		
SOKLOVÁ LIŠTA K PVC KRYTINĚ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	376,1mb	O39
– MATERIÁL PVC – OUŠTKY MIN. 10 MM, VÝŠKY MIN. 40 MM, – VČ. SPOJOVACÍCH, ROHOVÝCH A UKONČOVACÍCH PRVKŮ, – PROVEDENÍ V BĚŽNÉ BAREVNÉ ŠKÁLE DLE VYBRANÉHO PVC BUDE URČENO ARCHITEKTEM ZA ÚČASTI INVESTORA ZE VZORKŮ VYBRANÉHO DODAVATELE – NAPŘ. TONDO 40		

FOTOLUMINISCENČNÍ TABULKA TYPIZOVANÝ VÝROBEK	60KS	O40
– PRO ÚNIKOVÉ CESTY, RŮZNÉ TYPY – MATERIÁL PLAST – ZELENÝ INVERZNÍ PIKTOGRAM PROVEDEN STÁLOBAREVNOU BARVOU – POUŽITÍ DO INTERIÉRU – ROZMÍSTĚNÍ DLE PBŘ		
TABULKA PRO OZNAČENÍ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	5KS	O41
– PRO OZNAČENÍ UZÁVĚRŮ VODY, VYPÍNAČ APOD. – MATERIÁL PLAST – PROVEDENÍ STÁLOBAREVNOU ODOLNOU BARVOU – POUŽITÍ DO INTERÉRU – BUDE URČENO ARCHITEKTEM ZA ÚČASTI INVESTORA		
OZNAČENÍ NÁZVU BUDOVY TYPIZOVANÝ VÝROBEK	60KS	O42
– PLASTICKÁ KOVOVÁ PÍSMENA VELIKOSTI CCA 200x200 MM – PRÁŠKOVĚ LAKOVANÁ – VČETNĚ DISTANČNÍCH PROFILŮ DO ZATEPL. SYSTÉMU – PRO POUŽITÍ DO EXTERIÉRU – BUDE URČENO ARCHITEKTEM ZA ÚČASTI INVESTORA		
ORIENTAČNÍ SYSTÉM BUDOVY TYPIZOVANÝ VÝROBEK	10KS	O43
– ČÍSLO POPISNÉ A ORIENTAČNÍ – PRÁŠKOVĚ LAKOVANÁ – VČETNĚ DISTANČNÍCH PROFILŮ DO ZATEPL. SYSTÉMU – PRO POUŽITÍ DO EXTERIÉRU – BUDE URČENO ARCHITEKTEM ZA ÚČASTI INVESTORA		

PODLAHOVÁ ZARÁŽKA TYPISOVANÝ VÝROBEK	57KS	O44
– OCELOVÁ S GUMOVÝM DORAZEM		
VĚTRACÍ KOMÍNEK S PVC MANŽETOU TYPISOVANÝ VÝROBEK	2KS	O45
– PRO VENTILACI VÝTAHOVÉ ŠACHTY – STŘEŠNÍ ODVĚTRÁVACÍ KOMÍNEK – DN160, VÝŠKA KOMÍNKU 300 MM, VČETNĚ PRODLOUŽENÍ 400 MM – VČETNĚ INTEGROVANÉ PCV MANŽETY (HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE NA BÁZI PVC) A DEŠŤOVÉ KRYTKY TYPOVÝ VÝROBEK NAPŘ. TOPWETT TWO 160 PVC XL – NAPŘ. TOPWETT TWO 160 PVC XL		
ZÁCHYTNÝ SYSTÉM PRO STŘECHY ATYPICKÝ VÝROBEK	1KOMPLET	O46
– ZÁCHYTNÝ A ZÁDRŽNÝ SYSTÉM S PODDAJNÝM KOTVICÍM VEDENÍM Z NEREZOVÉHO LANA – KOTVICÍ BODY NEREZOVÉ – MAT. 1.4301 – KONCOVÉ, ROHOVÉ A ZLOMOVÉ – SLOUPEK Ø42 MM, ZÁKLADNA 150x150 MM – MEZILEHLÉ – SLOUPEK Ø16 MM – KOTVENÍ DO PŘEDVRTANÉHO OTVORU POMOCÍ ROZPĚRNÉ MECH. KOTVY – VČ. PODLOŽKY PRO ZAMEZENÍ TEP. MOSTU – VÝŠKA CCA 200 MM NAD ÚROVŇ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE – SYSTÉM S PERMANENTNÍM NEREZOVÝM LANEM Ø6 MM – CERTIFIKOVÁNY PODLE ČSN EN 795:2013 A CEN/TS 16415:2013 – VÍCE VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA D02.01.39		

TĚSNÍCÍ MANŽETA PRO PROSTUPY PVC KRYTINOU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	9KS	O47
– TVAROVKA PRO PROSTUP HYDROIZOLACÍ Z PVC – 4KS PRO PVC POTRUBÍ DN70 – NAPŘ. TOPWETT TWOT 70 – 5KS PRO PVC POTRUBÍ DN100 – NAPŘ. TOPWETT TWOT 100		
TVAROVKA PRO PROSTUP PAROZÁBRANOU TYPIZOVANÝ VÝROBEK	9KS	O48
– TVAROVKA PRO NAPOJENÍ NA PAROTĚSNOU ZÁBRANU S INTEGROVANOU MANŽETOU Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU – 4KS PRO PVC POTRUBÍ DN70 – NAPŘ. TOPWETT TWOD 75 BIT – 4KS PRO PVC POTRUBÍ DN100 – NAPŘ. TOPWETT TWOD 110 BIT		
LIŠTA PRO NOPOVOU FOLII TYPIZOVANÝ VÝROBEK	97,0 BM	O49
– LIŠTA PRO UCHYCENÍ VRCHNÍ HRANY NOPOVÉ FOLIE – Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU – OPATŘENO ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM (1x ZÁKLADNÍ A 2x VRCHNÍ) V BARVĚ FASÁDY – NAPŘ. DEKDREN T20		
PRVKY TLUMENÍ KROČEJOVÉHO HLUKU SCHODIŠTĚ TYPIZOVANÝ VÝROBEK	1KOMPLET	O50
– PRVEK MEZI PODESTOU A SCHODIŠŤOVÝM RAMENEM, NAPŘ. HALFEN HTF S PROFILOVANÝMI ELASTOMEROVÝMI LOŽISKY 7x HTF + 1x HTF B DL. 1450 MM, 1x HTF + 1x HTF B DL. 1200 MM – SPÁROVÁ DESKA ODDILATOVÁNÍ SCHODIŠTĚ, NAPŘ. HALFEN HTPL 38BM		