
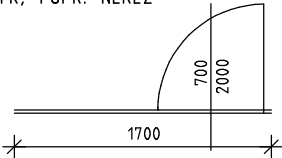
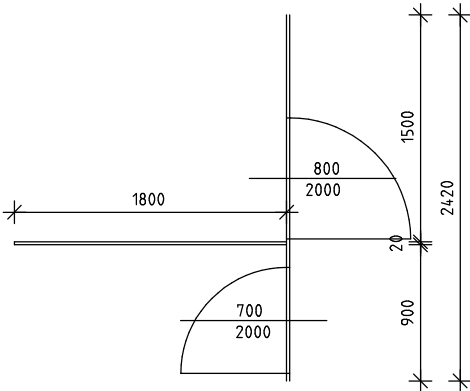
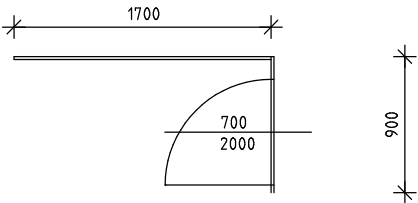
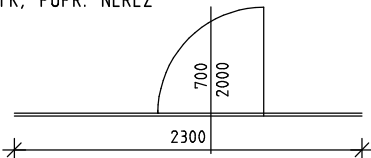
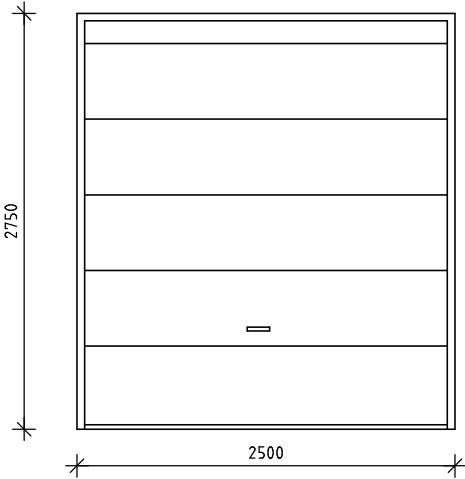
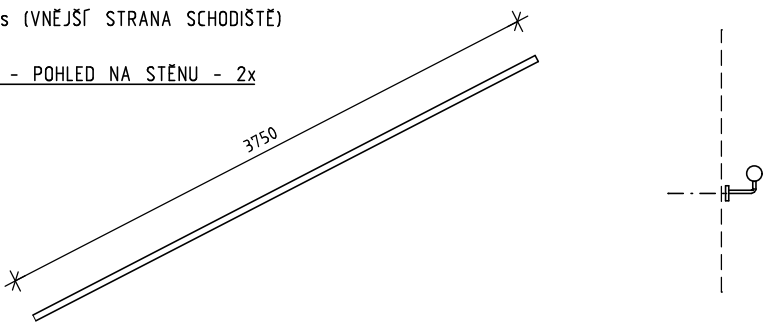
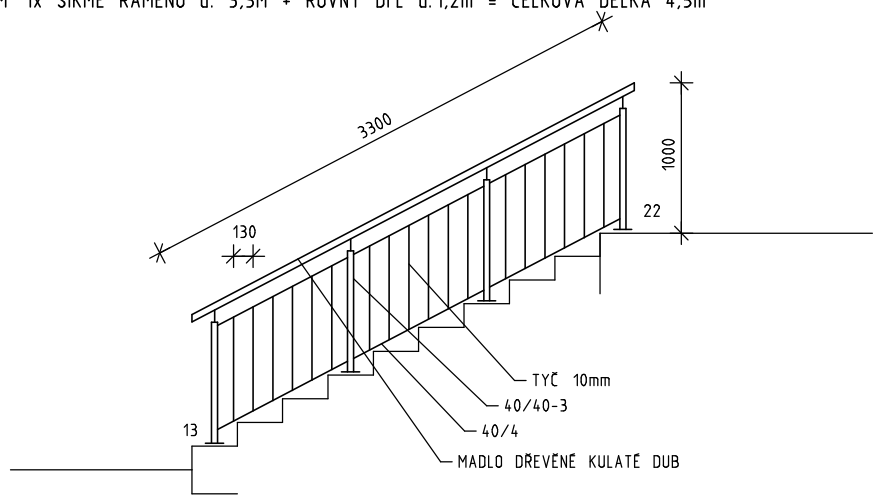


OBECNÝ POPIS : DODAVATEL ZAJISTÍ V RÁMCI SVÉ VÝROBNÍ PŘÍPRAVY VYPRACOVÁNÍ KONSTRUKČNÍCH, DÍLENSKÝCH A MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ. PŘI VÝROBĚ JE NUTNO DODRŽET USTANOVENÍ ČSN 733530, PŘÍP. ČSN 732601.  
ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ S VAZBOU NA ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE NUTNO ZAMĚŘIT PODLE SKUTEČNOSTI !

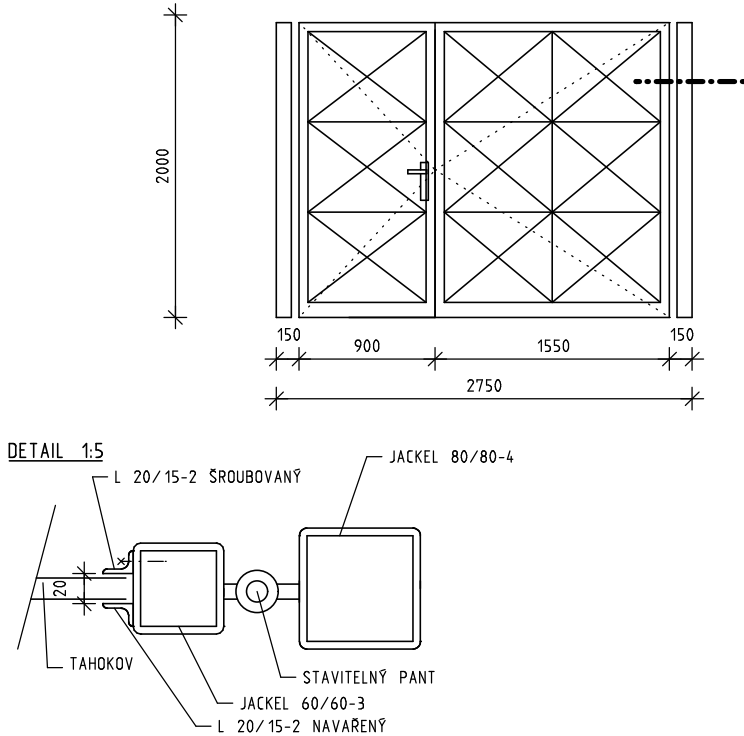

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing.arch. Michal Hladil		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	ČÍSLO PARÉ	Ing. arch. MICHAL HLADIL autorizovaný architekt <b>Masarykovo nám. 75 763 61 NAPAJEDLA</b> mob. : 602 935 664 e-mail : hladil.m@volny.cz	
PROJEKTANT	Ing.arch. Michal Hladil					
KAT. OZEMÍ	KVÍTKOVICE U OTROKOVIC					
MÍSTO STAVBY	p.č. 139/1					
INVESTOR	MĚSTO OTROKOVICE					
ADRESA INV.	NÁM. 3. KVĚTNA 1340, OTROKOVICE					
AKCE	HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE				DATUM	09/2024
OBJEKT	SO 101 - HASIČSKÁ ZBROJNICE				STUPEŇ	DPS
PROFESE	D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				FORMÁT	8 A4
OBSAH	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ				MĚŘÍTKO	1 : 50
					ČÍSLO VÝKRESU	10.1.13

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		101.13
VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL		09/2024
AKCE : HASIČSKÁ ZBROJINICE KVÍTKOVICE		LIST Č: 2/8
pol.	schéma, popis	množství
Z1	<b>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA TYP ZH 110/1970/800</b> NĚTĚŘ ZÁKLADNÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZÁRUBNĚ + 2x NĚTĚŘ VRCHNÍ V ODSTĚNU RAL 7031	<b>13 ks</b> L 6ks P 7ks
Z2	<b>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA TYP ZH 140/1970/800</b> NĚTĚŘ ZÁKLADNÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZÁRUBNĚ + 2x NĚTĚŘ VRCHNÍ V ODSTĚNU RAL 7031	<b>1 ks</b> L 0ks P 1ks
Z3	<b>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA TYP ZH 110/1970/900</b> NĚTĚŘ ZÁKLADNÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZÁRUBNĚ + 2x NĚTĚŘ VRCHNÍ V ODSTĚNU RAL 7031	<b>2 ks</b> L 2ks P 0ks
Z4	<b>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA TYP ZH 140/1970/900</b> NĚTĚŘ ZÁKLADNÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZÁRUBNĚ + 2x NĚTĚŘ VRCHNÍ V ODSTĚNU RAL 7031	<b>2 ks</b> L 2ks P 0ks
Z5	<b>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ DO CIHELNÉHO ZDIVA TYP ZH 110/1970/700</b> NĚTĚŘ ZÁKLADNÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZÁRUBNĚ + 2x NĚTĚŘ VRCHNÍ V ODSTĚNU RAL 7031	<b>2 ks</b> L 0ks P 2ks
Z6	<b>OCELOVÁ ZÁRUBEŇ PRO DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE) DO CIHELNÉHO ZDIVA TYP ZH 110/1970/1450</b> NĚTĚŘ ZÁKLADNÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZÁRUBNĚ + 2x NĚTĚŘ VRCHNÍ V ODSTĚNU RAL 7031	<b>2 ks</b>
Z7	<b>OCELOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ ZÁRUBEŇ EW 30 DO CIHELNÉHO ZDIVA TYP ZH 110/1970/900</b> NĚTĚŘ ZÁKLADNÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZÁRUBNĚ + 2x NĚTĚŘ VRCHNÍ V ODSTĚNU RAL 7031	<b>1 ks</b> L 0ks P 1ks
Z8	<b>LEHKÁ MONTOVANÁ SESTAVA DĚLÍCÍCH SANITARNÍCH PŘÍČEK ODDĚLUJÍCÍCH WC KABINU</b> ROZMĚRY DLE SCHÉMATU, STAND. VÝŠKA 2,1M, NA NOŽKÁCH MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT DESKY TL.13MM, ODSTĚN DEKOR DUB KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, MATERIÁL NEREZ HRANY LIŠTY HLINÍK, POPŘ. NEREZ  <u>PŮDORYS</u> 	<b>1 ks</b>
Z9	<b>LEHKÁ MONTOVANÁ SESTAVA DĚLÍCÍCH SANITARNÍCH PŘÍČEK ODDĚLUJÍCÍCH WC KABINU</b> ROZMĚRY DLE SCHÉMATU, STAND. VÝŠKA 2,1M, NA NOŽKÁCH MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT DESKY TL.13MM, ODSTĚN DEKOR DUB KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, WC ZÁMEK, MATERIÁL NEREZ HRANY LIŠTY HLINÍK, POPŘ. NEREZ  <u>PŮDORYS</u> 	<b>1 ks</b>

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		101.13
VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL		09/2024
AKCE : HASIČSKÁ ZBROJINICE KVÍTKOVICE		LIST Č: 3/8
pol.	schéma, popis	množství
Z 10	<p><b>LEHKÁ MONTOVANÁ SESTAVA DĚLICÍCH SANITARNÍCH PŘÍČEK ODDĚLUJÍCÍCH WC KABINU</b></p> <p>ROZMĚRY DLE SCHÉMATU, STAND. VÝŠKA 2,1M, NA NOŽKÁCH MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT DESKY TL.13MM, ODSŤÍN DEKOR DUB KOVÁNÍ KLÍKA/KLÍKA, WC ZÁMEK, MATERIÁL NEREZ HRANY LIŠTY HLINÍK, POPŘ. NEREZ</p> <p><u>PŮDORYS</u></p> 	1 ks
Z 11	<p><b>LEHKÁ MONTOVANÁ SESTAVA DĚLICÍCH SANITARNÍCH PŘÍČEK ODDĚLUJÍCÍCH WC KABINU</b></p> <p>ROZMĚRY DLE SCHÉMATU, STAND. VÝŠKA 2,1M, NA NOŽKÁCH MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT DESKY TL.13MM, ODSŤÍN DEKOR DUB KOVÁNÍ KLÍKA/KLÍKA, WC ZÁMEK, MATERIÁL NEREZ HRANY LIŠTY HLINÍK, POPŘ. NEREZ</p> <p><u>PŮDORYS</u></p> 	1 ks
Z 12	<p><b>SEKČNÍ PRŮMYSLOVÁ GARÁŽOVÁ VRATA VÝSUVNÁ, MOTORICKY OTVÍRAVÁ</b> <b>JMENOVITÝ ROZMĚR OTVORU : 2500/2750</b></p> <p>LAMELA SENDVIČOVÁ, HLADKÁ, S PUR VÝPLNÍ, BARVA ŠEDÁ RAL 9006 OTVÍRÁNÍ NA DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ, PŘÍSLUŠENSTVÍ 5ks DÁLKOVÝCH OVLADAČŮ</p> 	1 ks
Z 13	<p><b>VESTAVNÉ POUZDRO DO ZDIVA PRO POSUVNÉ DVEŘE Š.800/1970</b> <b>JMENOVITÝ ROZMĚR OTVORU : 1750/2060</b></p> <p>NAPŘ. TYP JAP NORMA STANDARD 1970 DODÁVKA A MONTÁŽ VČ. ZAZDĚNÍ DO PŘÍČKY TL. 140mm</p>	1 ks

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		101.13
VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL		09/2024
AKCE : HASIČSKÁ ZBROJINICE KVÍTKOVICE		LIST Č: 4/8
pol.	schéma, popis	množství
Z14	POKLOP REVIZNÍ ŠACHTY VNITŘNÍ KOVOVÝ, POCHŮZÍ, PRO ZADLÁŽDĚNÍ VČ. KOTEVNÍHO RÁMU ROZM. 600x900mm	1 ks
Z15	STUPADLO LITINOVÉ PRO ZAZDĚNÍ DO REVIZNÍCH ŠACHET	4 ks
Z16	<p><b>MADLO SCHODIŠTĚ</b>  MADLO DŘEVĚNÉ KULATÉ, DUBOVÉ, PRŮM. 40MM, LAKOVANÉ, KOTVENÉ DO ZDI NA KOVOVÝCH KONZOLKÁCH S ČTVERCOVÝMI ROZETAMI, KOVOVÉ ČÁSTI OCEL, NĚTĚR ZÁKLADNÍ + 2x VRCHNÍ RAL 7031  UMÍSTĚNÍ A ODSAZENÍ OD ZDI DLE ČSN 743305  D. 3,75m - 2ks (VNĚJŠÍ STRANA SCHODIŠTĚ)</p> <p><u>SCHEMA MADLA - POHLED NA STĚNU - 2x</u></p> 	7,5 m
Z17	<p><b>ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ, KOVOVÉ, DŘEVĚNÉ MADLO</b>  KOVOVÉ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ, TVAROVÉ ŘEŠENÍ DLE ČSN 743305, MADLO DŘEVĚNÉ KULATÉ DUB, PRŮM. 40mm  SESTAVA JE TVOŘENA:  - VERTIKÁLNÍMI SLOUPKY Z PROFILU 40/40/3 S KOTEVNÍMI PRACNAMI (KOTVENO SHORA DO SCHODIŠTĚ)  KOTEVNÍ TRNY VLEPENY DO ŽEL.BET. DESKY SCHODIŠTĚ, KOTVENÍ KRYTO ČTVERCOVÝMI ROZETAMI  - VÝPLŇ ZÁBRADLÍ RÁMY Z PÁSOVINY 40/4 S VLOŽENÝMI VERTIKÁLNÍMI TYČEMI PRŮM. 10mm, VÝPLNĚ NAVAŘENY KE SLOUPKŮM  - MADLO KULATÉ DŘEVĚNÉ DUBOVÉ PRŮM. 40mm LAKOVANÉ, NA SLOUPCÍCH NA TRNECH PRŮM.10mm  POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOVOVÝCH PRVKŮ : NĚTĚR ZÁKLADNÍ + 2x VRCHNÍ RAL 7031  Hmotnost 14,5 kg/m , CELKEM 65,3kg  CELKEM 1x ŠIKMÉ RAMENO d. 3,3M + ROVNÝ DÍL d.1,2m = CELKOVÁ DÉLKA 4,5m</p> <p><u>POHLED</u></p> 	4,5 m
Z18	<p><b>REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK PODHLEDU, ROZM. 300x300 (PRO ZTI A VYTÁPĚNÍ)</b>  KONSTRUKCE JE TVOŘENA PEVNÝM HLINÍKOVÝM RÁMEM A VÝKLOPNÝMI HLINÍKOVÝMI DVÍŘKY OSAZENÝMI SDK DESKOU  POUŽITÍ JAKO LEVÉ I PRAVÉ, OTVÍRÁNÍ ZATLAČENÍM - OTEVŘÍT A ZAVŘÍT (TLAKOVÝ ZÁMEK)</p>	6 KS

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		101.13
VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL		09/2024
AKCE : HASIČSKÁ ZBROJINICE KVÍTKOVICE		LIST Č: 5/8
pol.	schéma, popis	množství
<div> <div>Z 19</div> </div>	<p><b>STŘEŠNÍ VÝLEZ NA PLOCHÉ STŘECHY ROZM. OTVORU 700/1200mm, VÝŠKA VÝLEZU 3,50m</b></p> <p><b>Výlez na rovné střechy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Požádní odolnost EI<sub>230</sub></li> <li>BLOWER DOOR zkouškyschody obstojí, při zkoušce rekuperace vzduchu</li> <li>Zatížení na jeden schod 250 kg</li> <li>Výborná odolnost proti vnějším klimatickým vlivům</li> <li>Dokonalá konstrukce FDA a izolace ve spodním a horním víku brání kondenzaci vody</li> <li>Izolované horní a spodní víko brání úniku tepla</li> </ul> <p><b>Výlez na rovné střechy se skládá ze 3 dílů</b></p> <p>1.díl: půdní schody</p> <p>2.díl: obvodový rám</p> <p>3.díl: horní izolované víko</p> <p><b>1.díl: půdní schody</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kovový nebo dřevěný rám</li> <li>Protipožární těsnění po obvodě</li> <li>Skrytý otočný systém schodů</li> <li>Upevnění schodů je nezávislé na spodním víku, poslední schod umístěn cca 20 cm v obvodovém rámu</li> <li>Kvalitní práškový lak</li> <li>Skryté panty</li> <li>Přesné nastavení na výšku místnosti pomocí stavěcích šroubů</li> <li>Posuvné madlo, ložiskový mechanismus, mechanika zavírání</li> <li>65 mm izolace ve spodním víku</li> <li>36 cm šitoké a 12 cm hluboké stupně s protiskluzovými body</li> </ul> <p><b>2.díl: obvodový rám</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Obvodový rám se zabudovaným žebříkem</li> <li>Obvodový rám slouží jako obložení stavebního otvoru pro půdní schody.</li> <li>Mezi stavebním otvorem a obvodovým rámem je umístěná izolace, která brání v úniku tepla a tím i ve vzniku kondenzace.</li> <li>Výška obvodového rámu je vyrobena dle zaměření na stavbě dle potřeb zákazníka.</li> <li>Součástí vyššího obvodového rámu je zabudovaný žebřík pro pohodlné vystupování na střechu.</li> </ul> <p><b>3.díl: horní izolované víko</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Horní víko izolováno extrudovaným polystyrénem a izolační vatou.</li> <li>Povrch víka z kvalitního pozinkovaného plechu, který odolá nepříznivým povětrnostním vlivům.</li> <li>Okapnice horního víka chrání proti vniknutí vlhkosti.</li> <li>Součástí horního víka je vzduchový píst pro jednoduché otevírání a zavírání horního víka.</li> <li>horní víko je možné dodat s uzamykatelnou klíčkou.</li> <li>Možnost dodání horního víka bez schodů a obvodového rámu ve stavebním otvoru.</li> </ul>	1 ks

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		101.13
VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL		09/2024
AKCE : HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE		LIST Č: 6/8
pol.	schéma, popis	množství
Z20	<p><b>VRATA DVOUKŘÍDLÁ, OTVÍRAVÁ, VENKOVNÍ, BEZ POŽADAVKŮ NA TEPELNÉ VLASTNOSTI</b>  <b>JMENOVITÝ ROZMĚR : 2750/2000mm, ASYMETRICKÉ ROZDĚLENÍ KŘÍDEL Š.900mm + ZBYTEK</b></p> <p>KOSTRUKCE TVOŘENA 2 SLOUPKY Z JACKELU 80/80-4, KOTVENÉHO DO ZÁKLADU  SLOUPKY JSOU SHORA ZAVÍČKOVÁNY, KŘÍDLA TVOŘÍ RÁMY Z PROFILU JACKEL 60/60-3 S VLOŽENÝMÝMI  VÝPLNĚMI Z TAHOKOVU, SESTAVA JE STAVEBNÍČÍ SESTAVENOU Z DÍLŮ  VÝPLŇ POLÍ TAHOKOV PRISMA 200x35-15x1,5 mm, PLASTIČNOSTI 17mm, ŽÁROVÝ POZINK DX 54D  POVRCHOVÁ ÚPRAVA VŠECH DÍLŮ ŽÁROVÝ POZINK  KOVÁNÍ KLÍKA/KOULE, ZÁMEK, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, MATERIÁL NEREZ, STAVITELNÉ PANTY  PŘÍSLUŠENSTVÍ: STAVĚČE OBOU KŘÍDEL</p> 	1 ks
Z21	<p><b>KOTVA PRO UCHYCENÍ DŘ. SLOUPKU 140/140 DO ZÁKLADU</b>  <b>MATERIÁL OCEL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝ POZINK</b></p>	6 ks
Z22	<p><b>DVORNÍ VPUSŤ S LITINOVÝM ROŠTĚM 500/500MM, POCHŮŽÍ</b>  <b>MATERIÁL MRAZUVZDORNÝ A NÁRAZUVZDORNÝ POLYPROPYLEN S BOČNÍMI VÝTOKY</b></p>	1 ks
Z23	<p><b>DVORNÍ VPUSŤ S LITINOVÝM ROŠTĚM 250/250MM, POCHŮŽÍ</b>  <b>MATERIÁL MRAZUVZDORNÝ A NÁRAZUVZDORNÝ POLYPROPYLEN S BOČNÍMI VÝTOKY</b></p>	1 ks
Z24	<p><b>ČISTÍCÍ ZÓNA, VNITŘNÍ, VSTUPNÍ ČISTÍCÍ KOBEREC</b>  <b>JMENOVITÝ ROZMĚR: 1500/1700mm</b></p> <p>ČISTÍCÍ KOBEREC POLOŽEN NA DLAŽBU  MATERIÁL ROHOŽE 100% RECYKLOVANÝ PA, BARVA ČERNÁ, VÁHA MIN. 3000g/m<sup>2</sup>, VÝŠKA 9mm</p>	1 ks
Z25	<p><b>NÁPIS NA FASÁDU "HASIČSKÁ ZBROJNICE" - VÝŠKA TEXTU 300mm,</b>  <b>PROSTOROVÝ NÁPIS NA FASÁDĚ Z PLASTU, KAŽDÉ PÍSMENO SAMOSTATNĚ NAKOTVENO NA DVĚ VODROVNÉ LIŠTY</b>  <b>MATERIÁL PÍSMO AL KOMPOZITNÍ DESKA TL. 4mm, FONT ARIEL, BARVA NÁPISU ŠEDÁ</b></p> 	1 ks

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		101.13
VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL		09/2024
AKCE : HASIČSKÁ ZBROJNICE KVÍTKOVICE		LIST Č: 7/8
pol.	schéma, popis	množství
Z26	<p><b>VEŽ NA SUŠENÍ HADIC - KOMPLET</b> <b>ROZMĚR 2,0x2,0 / V. 12,5m</b></p> <p>NOSNÁ OCELOVÁ PRŮHRADOVÁ KONSTRUKCE (DLE ODDÍLU STATIKA - VIZ. V.Č. 201.08) - HMOTNOST OK 1863kg OPLÁŠTĚNÍ FASÁDNÍM TRAPÉZOVÝM PLECHEM, T 35 - 0,7mm, HORIZONTÁLNĚ KLADENO POVRCHOVÁ ÚPRAVA POLYESTEROVÝ LAK RAL 9006, PLOCHA 86,0m² ŠROUBOVÁNO PŘÍMO DO NOSNÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE, NÁROŽÍ V.Č. LIŠTOVÁNÍ STŘECHA STŘEŠNÍ TRAPÉZOVÝ PLECH T 55 TL. 0,7mm, ROZM. 2,2x2,2m, V.Č. LEMOVÁNÍ VE HORNÍ A SPODNÍ ČÁSTI NA DVOU PROTILEHLÝCH STRANÁCH VENTILAČNÍ MŘÍŽKY Z TAHOKOVU ROZM. 2,0x0,5m, TAHOKOV OSAZEN V RÁMU Z PROFILU JACKEL 40/40-4, VŠE ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO NA ÚROVNI PRŮZEMÍ VSTUPNÍ DVEŘE KOVOVÉ PLNĚ 800/2000, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK, CYLINDRICKÁ VLOŽKA, UVNITŘ KONSTRUKCE OSAZEN SERVISNÍ KOVOVÝ ŽEBŘÍK Š.450mm, V. 10M, PODÉL ŽEBŘÍKU A NA PLOŠINĚ OSAZEN ZÁCHYTNÝ SYSTÉM PRO ZAJIŠTĚNÍ PRÁCI VE VÝŠKÁCH NA ÚROVNI +10,00 OSAZEN PLOŠINA 2,0x0,5m Z POROROŠTU POD STŘECHOU OSAZENY MOTORICKY OVLÁDANÉ 2 NAVYJÁKY PRO VYTAHOVÁNÍ HADIC</p> <p><b>PŮDORYS VEŽE +0,300</b></p> <p>STĚNA OBJEKTU C. GARÁŽE DO V. 5,8m</p> <p><b>PŮDORYS VEŽE +8,000</b></p> <p><b>PŮDORYS VEŽE +1,000</b></p> <p>STĚNA OBJEKTU C. GARÁŽE DO V. 5,8m</p> <p><b>PŮDORYS VEŽE +11,5</b></p>	1 ks

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

101.13

VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL

09/2024

AKCE : HASIČSKÁ ZBROJINICE KVÍTKOVICE

LIST Č: 8/8

pol.	schéma, popis	množství
Z27	KAMENNÁ DESKA ZE ŽULY TL.40mm S OTVOREM PRO OSAZENÍ ZÁPUSTNÉHO UMÝVADLA ROZMĚR DESKY 1200/600mm POVRCH LEŠTĚNÝ, POHLEDOVÉ HRANY LEŠTĚNÉ, VČ. DODÁVKY OSAZOVACÍ PROFILU JAKCEL 40/60-4 V DÉLCE DESKY +125MM OSAZENÉHO DO BOČNÍCH PRŮČEK, VČ. NĚTERU	2 KS
Z28	KAMENNÁ DESKA ZE ŽULY TL.40mm S OTVOREM PRO OSAZENÍ ZÁPUSTNÉHO UMÝVADLA ROZMĚR DESKY 1000/600mm POVRCH LEŠTĚNÝ, POHLEDOVÉ HRANY LEŠTĚNÉ, VČ. DODÁVKY OSAZOVACÍ PROFILU JAKCEL 40/60-4 V DÉLCE DESKY +125MM OSAZENÉ DO BOČNÍCH PRŮČEK, VČ. NĚTERU	1 KS
Z29	KAMENNÁ DESKA ZE ŽULY TL.40mm S OTVOREM PRO OSAZENÍ 2 ZÁPUSTNÝCH UMÝVADEL ROZMĚR DESKY 1350/600mm POVRCH LEŠTĚNÝ, POHLEDOVÉ HRANY LEŠTĚNÉ, VČ. DODÁVKY OSAZOVACÍ PROFILU JAKCEL 40/60-4 V DÉLCE DESKY +125MM OSAZENÉHO DO BOČNÍCH PRŮČEK VČ. NĚTERU	1 KS
Z30	LEHKÁ MONTOVANÁ DVÍŘKA MEZI POL. Z27 A PODLAHOU UZAVÍRAJÍCÍ PROSTOR POD UMÝVADLEM O VODOMĚRNOU SESTAVOU, UZAMYKATELNÁ ROZM. 1200/700, DVOUKŘÍDLÁ MATERIÁL: VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT DESKY TL.13MM, ODSTŘIN DEKOR DUB UCHYTKA, ZÁMEK HRANY LIŠTY HLINÍK, POPŘ. NEREZ	1 KS
POZICE VÝROBKŮ Z31-Z37 NENÍ OZNAČENA VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI UMÍSTĚNÍ BUDE SPECIFIKOVANO PŘI REALIZACE V RÁMCI KD		
Z31	SESTAVA PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO WC - WC ŠTĚTKA V DRŽÁKU, NĚSTĚNNÁ, DRŽÁK KOVOVÝ (NEREZ ALT. POCHROMOVANÝ), ŠTĚTKA PVC - DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIŘU, KOVOVÝ NEREZ ALT. POCHROMOVANÝ	7 KS
Z32	HÁČKY NA RUČNÍKY, KOVOVÉ, POCHROMOVANÉ, DO KOUPELEN ŠROUBOVANÉ DO KER. OBKLADU	20 KS
Z33	ZRCADLA K UMÝVADLŮM ZABROUŠENÉ A LEŠTĚNÉ HRANY, SRAŽENÁ FAZETA, NALEPENÉ NA KER. OBKLADU 1200/800 - 6ks	4 KS
Z34	REVIZNÍ DVÍŘKA PLASTOVÁ, BÍLÁ (PRO REVIZNÍ KUSY KANALIZACE), 200x200mm	4 KS
Z35	D+M HASÍČ PŘÍSTROJ TYP 21A 6kg PRAŠKOVÝ, ROZMÍSTĚNÍ DLE PBŘ	6 KS
Z36	D+M HASÍČÍ CEDULEK OZNAČUJÍCÍCH ÚNIKY, HASÍČÍ PŘÍSTROJE, HYDRANTY...ATD. VŠE V NORMOVÉ ROZSAHU A DLE PBŘ - KOMPLET	KOMPLET 1KS
Z37	SERVISNÍ VYKLÁPĚČ SDK DVÍŘKA DO SDK POHLEDU ROZM. 600/800 (PRO VZT) KONSTRUKCE JE TVOŘENA PEVNÝM HLINÍKOVÝM RÁMEM A VÝKLOPNÝMI HLINÍKOVÝMI DVÍŘKY OSAZENÝMI SDK DESKOU POUŽITÍ JAKO LEVÉ I PRAVÉ, OTVÍRÁNÍ ZATLAČENÍM - OTEVŘÍT A ZAVŘÍT (TLAKOVÝ ZÁMEK)	4 KS



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		101.13
VYPRACOVAL : ING.ARCH. MICHAL HLADIL		09/2024
AKCE : HASIČSKÁ ZBRojNICE KvÍTKOVICE		LIST č: 9/9
pol.	schéma, popis	množství
	<div><div>Z38</div><div><p><b>KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ - KOMPLET ZHRNUJÍCÍ VŠECHNY POLOŽKY DLE V.Č. 101.13.1</b></p><p>DOČASNÁ KONSTRUKCE DEFINUJÍCÍ STŘECHU JAKO NEPOCHOZÍ SEDLOVOU S MIN. SKLONEM 15°, POŽADAVEK EG.D. KONSTRUKCE BUDE PO PROVEDENÍ KABELIZACE DISTIBUČNÍCH ROZVODŮ NN ZDEMONTOVÁNA, POPŘ. ČÁSTEČNĚ VYUŽITA NAPŘ. PRO OSAZENÍ FVE</p><p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE DODÁVKA A MONTÁŽ:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- OCELOVÉ KONSTRUKCE, ŽÁROVÝ POZINK 1257,96kg</li><li>- ZASTŘEŠENÍ TRAPÉZOVÝM PLECHEM T 92 P/305 TL. 0,70, LAKOVANÝ POZINKOVANÝ - 326m<sup>2</sup></li><li>- OPRACOVÁNÍ PROSTUPŮ OK PŘES PVC KRYTINU STŘECHY VČ. LEMOVÁNÍ</li><li>- PODLOŽENÍ OCELOVÝCH VAZNIC BETONOVÝMI DLAŽDICEMI VČ. DODÁVKY DLAŽBY 500/500/50 - 7ks</li></ul><p>200/200/60 - 30ks, 200/200/80 - 30ks, PODKLOŽKY Z FOLIE PVC-P STŘEŠNÍ 7m<sup>2</sup></p><li>- MONTÁŽNÍ TECHNIKA (JERÁB), POMOCNÝ A KOTEVNÍ MATERIÁL</li></div></div>	<div>1 KS</div> <div>1 KS</div>