

REVIZE

R1	2025-03-03	Doplňeny zámečnické výrobky Z24 a Z25; Úprava zábradlí Z22 a Z23 (sloupek š. 60 nyní na obou koncích)
R2	2025-03-31	U výrobků Z24 a Z25 u popisu Barvy – odebrán popis výplně (bude bez výplně)

±0,000 = 302,250 m.n.m. BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:

Ing. Libor Truhelka

Zástupce hlavního projektanta:

Ing.arch. Jakub Konícar

Hlavní architekt:

-

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



Energy Benefit Centre a.s.
Čedičová 1378/6, 710 00 Ostrava
e-mail: jakub.konicar@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Luboš Purmenský

Zodpovědný projektant:

Ing. Libor Truhelka

STAVEBNÍK:

Statutární město Frýdek-Místek
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

razítko a podpis

PROJEKT:

Zpracování PD - ZŠ F-M, ul. J. Čapka 2555 - tělocvična II.

Zakázkové číslo:

240076

Paré:

Datum:

07.2024

MÍSTO STAVBY: Frýdek-Místek, pozemky parc. č.: 1812/1, st. 1812/10, v k.ú. Frýdek [634956]

Stupeň:

DPS

OBJEKT:

SO-02 TĚLOCVIČNA, SO-03 SPOJ.KRČEK, SO-04 STAV.ÚPRAVY HYG.ZÁZ. BLOKU "E"

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

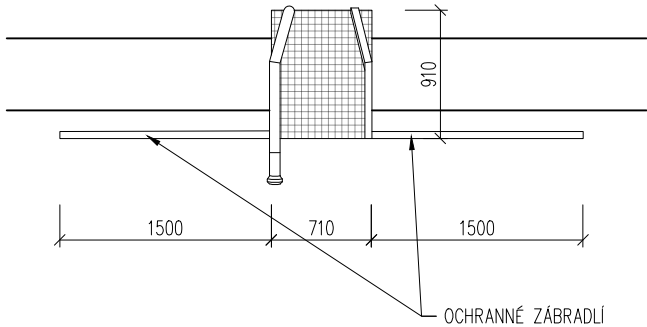
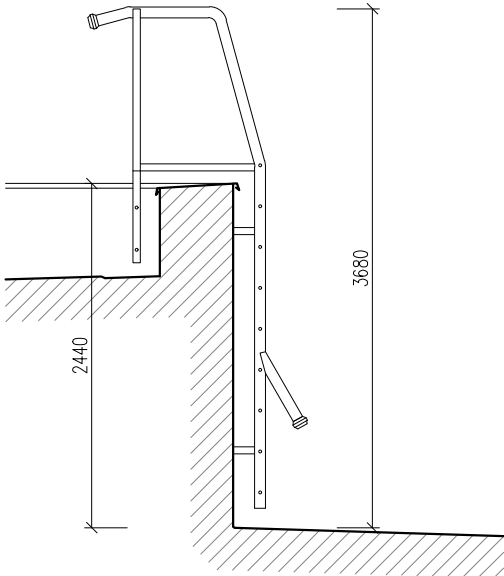
Měřítko:

ID PROJEKTU_STUPEŇ:OBJEKT_ID PROFESE_PROFESSE-ČÍSLO_OBSAH_ZMĚNA:

FM-ZŠ-TEL_DPS_SO-02_SO-03_SO-04_D.1.1_ASR-406_R2

406

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		
OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div><div><div>Z</div><div>02</div></div></div>	<p><u>POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK SE SUCHOVODEM</u></p> <ul style="list-style-type: none">- NAVRŽEN DLE ČSN 74 3282, V SOULADU S POŽADAVKY ČSN 73 0802, ČSN 73 0840 A ČSN 73 08 73- STĚNOVÝ POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK SE SUCHOVODEM- VÝSTUPNÍ ÚROVEŇ ŽEBŘÍKU BUDE OPATŘENA OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM- VŠECHNY SVARY POŽ.VODOVODU PROVÉST VODOTĚSNĚ- KONSTRUKCE ŽÁROVĚ POZINKOVÁNA – 120 mikronů- VEŠKERÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL – NEREZOVÁ OCEL- OCHRANA PŘED BLESKEM DLE ČSN <div></div> <div></div>	1
<p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</p>		

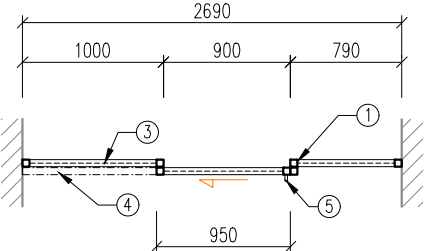
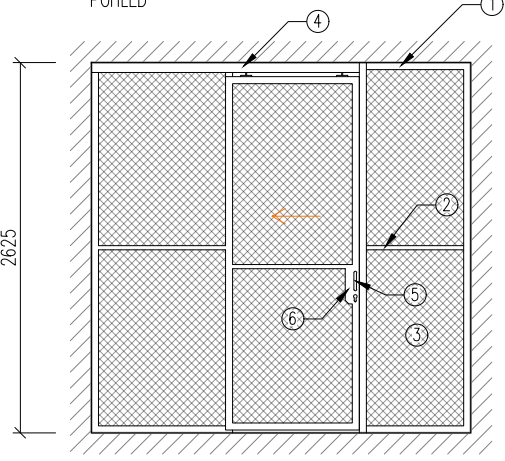
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <p>2 03</p> </div>	<div> <h2>MEZISTŘEŠNÍ ŽEBŘÍK</h2> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - VÝSTUPNÍ ÚROVEŇ ŽEBŘÍKU BUDE OPATŘENA OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM - KONSTRUKCE ŽÁROVĚ POZINKOVÁNA – 120 mikronů - VEŠKERÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL – NEREZOVÁ OCEL - OCHRANA PŘED BLESKEM DLE ČSN </div> <div> </div> <div> </div> <div> <h3>POZNÁMKA:</h3> </div> <div> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</p> </div>	<div> <p>1</p> </div>

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		
OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div><div>2</div><div>04</div></div>	<div><div>DĚLIČ KONSTRUKCE 1.22</div><div>POPIS</div><div><div><div>- RÁMOVÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU ROZDĚLUJÍCÍ PROSTOR MEZI CHODBOU A SKLADEM NÁŘADÍ č.2</div><div>- KONSTRUKCE RÁMU BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x50x3, KONSTRUKČNÍ PŘÍČLE Z OC.UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x30x2</div><div>- VÝPLŇ Z TAHOKOVU, VELIKOST OKA 53,5x22mm</div><div>- DVEŘE:<div><div>- DVOUKŘÍDLÉ, POSUVNÉ</div><div>- SET POJEZDU PRO POSUVNÉ DVEŘE (HORNÍ ČÁST S KOLEJNICÍ, SPODNÍ ČÁST S VODÍCÍ LIŠTOU V PODLAŽE), POJEZD KOTVEN DO STROPNÍ KONSTRUKCE</div><div>- ZÁMEK S HÁKEM PRO POSUVNÉ DVEŘE, CYLINDRICKÁ VLOŽKA</div><div>- MADLO PRO POSUVNÉ DVEŘE</div></div></div><div>- JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY</div><div>- KOTVENÍ RÁMŮ POMOCÍ HMOŽDINEK</div></div><div>BARVA</div><div><div>- OCELOVÁ KONSTRUKCE:</div><div>- VÝPLŇ (TAHOKOV):</div><div>- POJEZD:</div></div><div><div>RAL 7016 antracitová šedá</div><div>RAL 7016 antracitová šedá</div><div>RAL 7016 antracitová šedá</div></div></div><div>SCHÉMA</div><div>M 1:50</div><div><div>PŮDORYS</div><div></div><div>POHLED</div><div></div></div><div><div>LEGENDA:</div><div><div><div>① JÁKL 50x50x30</div><div>② JÁKL 50x50x30</div><div>③ TAHOKOV, VELIKOST OKA 53,5x22mm</div></div><div><div>④ POJEZD PRO POSUVNÉ DVEŘE</div><div>⑤ MADLO</div><div>⑥ ZÁMEK S HÁKEM + CYLINDRICKÁ VLOŽKA</div></div></div></div><div><div>POZNÁMKA:</div><div>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.</div><div>VEŠKERÉ VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH.</div><div>TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</div></div></div>	1

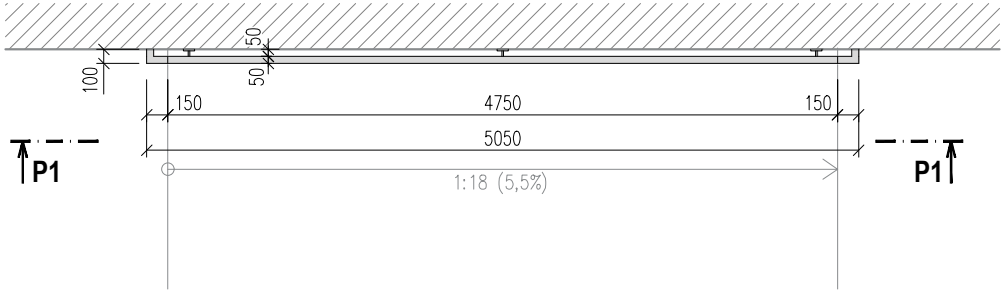
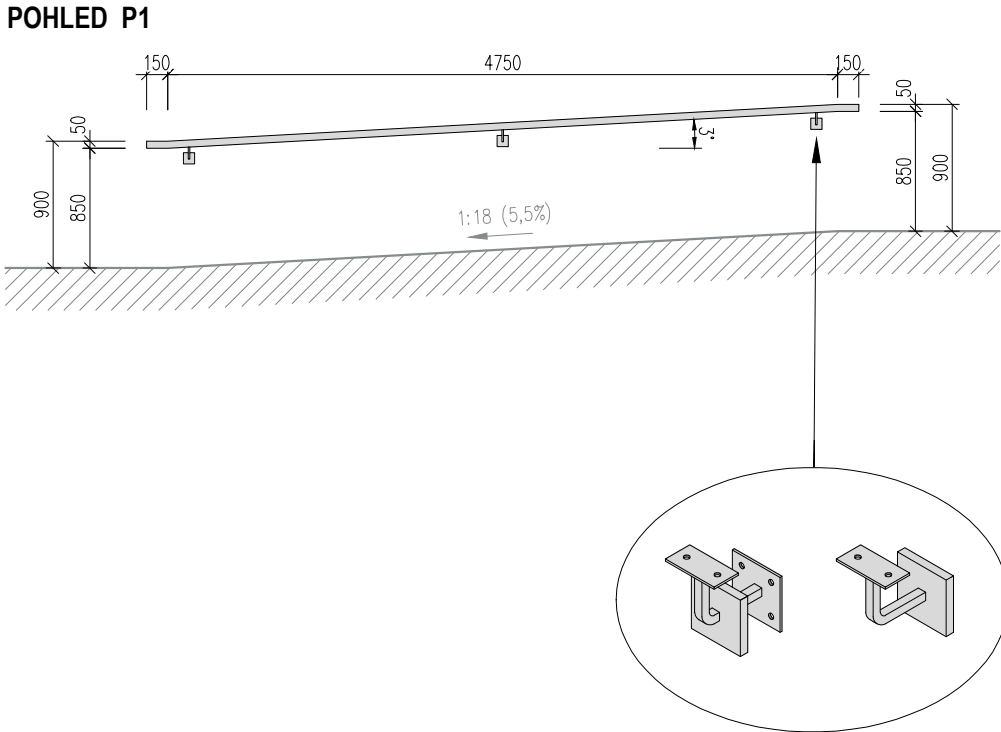
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		
OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div><div><div>7</div><div>06</div></div></div>	<div><div><div>DĚLÍČ KONSTRUKCE 1.25</div><div>POPIS</div><div><div><div>- RÁMOVÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU ROZDĚLUJÍCÍ PROSTOR MEZI CHODBOU A SKLADEM NÁŘADÍ č.4</div><div>- KONSTRUKCE RÁMU BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x50x3, KONSTRUKČNÍ PŘÍČLE Z OC.UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x30x2</div><div>- VÝPLŇ Z TAHOKOVU, VELIKOST OKA 53,5x22mm</div><div>- DVEŘE:<div><div>- JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ</div><div>- SET POJEZDU PRO POSUVNÉ DVEŘE (HORNÍ ČÁST S KOLEJNICÍ, SPODNÍ ČÁST S VODÍČÍ LIŠTOU V PODLAŽE), POJEZD KOTVEN DO STROPNÍ KONSTRUKCE</div><div>- ZÁMEK S HÁKEM PRO POSUVNÉ DVEŘE, CYLINDRICKÁ VLOŽKA</div><div>- MADLO PRO POSUVNÉ DVEŘE</div></div></div><div>- JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY</div><div>- KOTVENÍ RÁMŮ POMOCÍ RÁMOVÝCH HMOŽDINEK</div></div><div>BARVA</div><div><div>- OCELOVÁ KONSTRUKCE:</div><div>- VÝPLŇ (TAHOKOV):</div><div>- POJEZD:</div></div><div><div>RAL 7016 antracitová šedá</div><div>RAL 7016 antracitová šedá</div><div>RAL 7016 antracitová šedá</div></div><div>SCHÉMA</div><div>M 1:50</div><div><div>PŮDORYS</div><div></div><div><div>POHLED</div><div></div></div><div><div>LEGENDA:</div><div><div><div>① JÁKL 50x50x30</div><div>② JÁKL 50x50x30</div><div>③ TAHOKOV, VELIKOST OKA 53,5x22mm</div></div><div><div>④ POJEZD PRO POSUVNÉ DVEŘE</div><div>⑤ MADLO</div><div>⑥ ZÁMEK S HÁKEM + CYLINDRICKÁ VLOŽKA</div></div></div></div><div><div>POZNÁMKA:</div><div><div>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.</div><div>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH.</div><div>TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</div></div></div></div></div></div></div>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div>2</div> <div>07</div> </div>	<p>POŽÁRNÍ ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> – OCELOVÉ POŽÁRNÍ ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ DVOURAMENNÉ PŘÍMOČARÉ S MEZIPODESTOU – ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ – STUPNĚ, MEZIPODESTA A PODESTA Z POROŘOŠTU S PROTISKLUZNOU ÚPRAVOU R12, ROZMĚŘ OK 30x30 mm, ŽÁROVÝ ZINEK – KOTVENÍ DO PODKLADNÍHO BETONU PŘES PATNÍ PLECHY P12 <p>PŮDORYS</p> <p>POHLED P1</p>	1

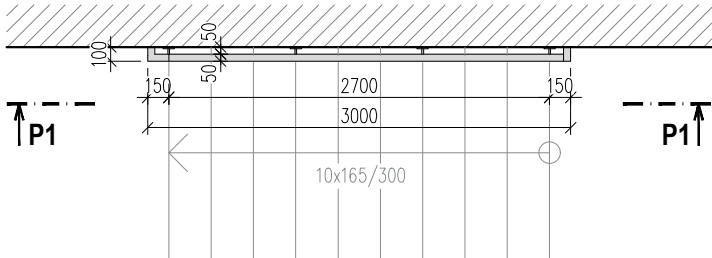
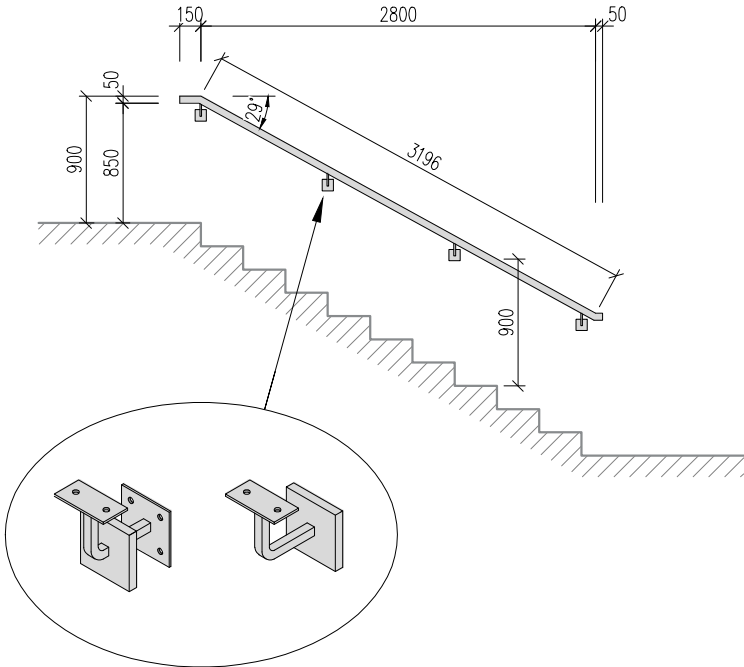
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> </div>	<p>MADLO</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - MADLO UMÍSTĚNÉ V MÍSTNOSTI "1.31 SPOJOVACÍ KRČEK" - KONSTRUKCE MADLA BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x50x3 - PRAŠKOVÉ LAKOVÁNÍ - SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU KOTVÍCÍ PRVKY <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> - MADLO: RAL 7016 antracitová šedá - DRŽÁK MADLA: RAL 7016 antracitová šedá <p>SCHÉMA M 1:50</p> <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED P1</p>  <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</p>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div> <div>2</div> <div>09</div> </div> </div>	<p>MADLO</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - MADLO UMÍSTĚNÉ V MÍSTNOSTI "1.31 SPOJOVACÍ KRČEK" - KONSTRUKCE MADLA BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x50x3 - PRAŠKOVÉ LAKOVÁNÍ - SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU KOTVÍCÍ PRVKY <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> - MADLO: RAL 7016 antracitová šedá - DRŽÁK MADLA: RAL 7016 antracitová šedá <p>SCHÉMA M 1:50</p> <p>PŮDORYS</p> <p>POHLED P1</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</p>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		
OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div><div><div>Z</div><div>10</div></div></div>	<div><div>MADLO</div><div>POPIS</div><div><div><div>- MADLO UMÍSTĚNÉ V MÍSTNOSTI "1.03 VESTIBUL+SCHODIŠTĚ"</div><div>- KONSTRUKCE MADLA BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x50x3</div><div>- PRAŠKOVÉ LAKOVÁNÍ</div><div>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU KOTVÍCÍ PRVKY</div></div><div>BARVA</div><div><div>- MADLO: RAL 7016 antracitová šedá</div><div>- DRŽÁK MADLA: RAL 7016 antracitová šedá</div></div><div>SCHÉMA</div><div>M 1:50</div><div><div>PŮDORYS</div><div></div><div><div>POHLED P1</div><div></div></div></div></div></div>	2
<div><div>POZNÁMKA:</div><div><div>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.</div><div>VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH.</div><div>TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</div></div></div>		

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div>2</div> <div>11</div> </div>	<div> <h2>ZABEZPEČENÍ SCHODIŠTĚ</h2> </div> <div> <h3>POPIS</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE UMÍSTĚNA V MÍSTNOSTI "1.03 VESTIBUL+SCHODIŠTĚ" - ZABEZPEČENÍ SCHODIŠTĚ SLOUŽÍ JAKO OCHRANA PRO ZAMEZENÍ VSTUPU DO PRŮMĚTU PROSTORU POD PROSTOREM SCHODIŠTĚM S NIŽŠÍ VÝŠKOU NEŽ 2100mm - KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 50x50x3 - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ - SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU KOTVÍCÍ PRVKY </div> <div> <h3>BARVA</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá </div> <div> <h3>SCHÉMA</h3> </div> <div> <p>M 1:50</p> </div> <div> <h3>PŮDORYS</h3> </div> <div> </div> <div> <h3>AXONOMETRIE</h3> </div> <div> </div>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div><div>2</div><div>11</div></div>	<div>ZABEZPEČENÍ SCHODIŠTĚ</div> <div><div>ŘEZ A-A'</div><div></div><div><div>POHLED P1</div><div></div></div></div> <div><div>POZNÁMKA:</div><div>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ SPECIALIZOVANÉ ZÁMEČNICKÉ FIRMY.</div></div>	

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <p>2 12</p> </div>	<div> <h2>ZÁBRADLÍ</h2> </div> <div> <h3>PŮDORYS</h3> </div> <div> <h4>POPIS</h4> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZÁVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE - VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI - JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY - VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm - KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 </div> <div> <h4>BARVA</h4> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá - VÝPLŇ : nerez </div> <div> <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p> </div> <div> </div> <div> <p>H = 75 mm W = 40 mm</p> </div> <div> <h3>POHLED P1</h3> </div> <div> </div> <div> <h4>POZNÁMKA:</h4> </div> <div> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTU (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p> </div>	<div> <p>1</p> </div>

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <p>2 13</p> </div>	<div> <h2>ZÁBRADLÍ</h2> </div> <div> <h3>PŮDORYS</h3> </div> <div> </div> <div> <h3>POPIS</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE - VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI - JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY - VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm - KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 </div> <div> <h3>BARVA</h3> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá - VÝPLŇ : nerez </div> <div> <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p> </div> <div> </div> <div> <p>H = 75 mm W = 40 mm</p> </div> <div> <h3>POHLED P1</h3> </div> <div> </div> <div> <h3>POZNÁMKA:</h3> </div> <div> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p> </div>	<div> <p>1</p> </div>

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.

SPECIFIACE

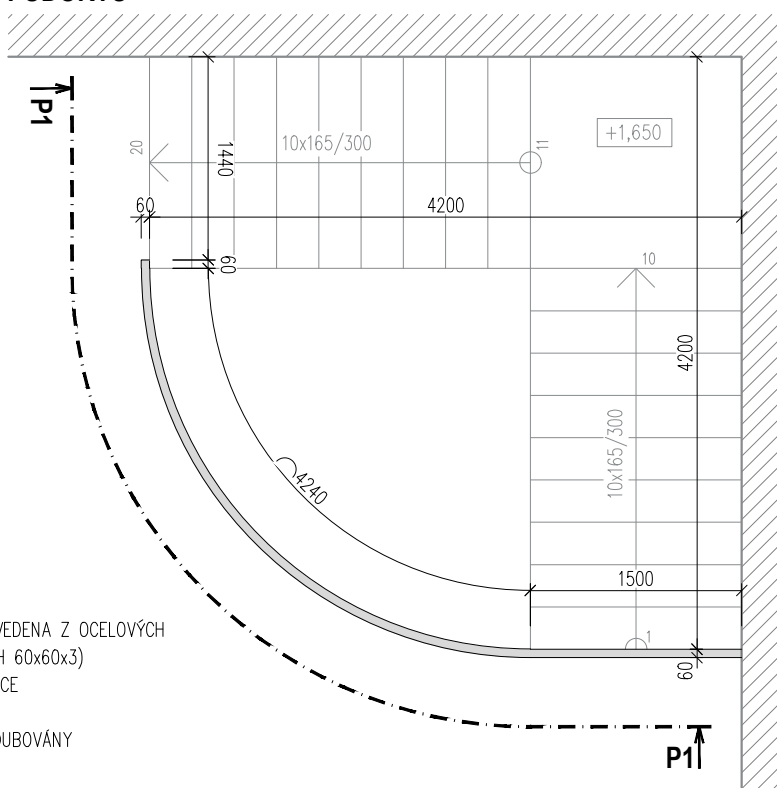
POČET

2
14

ZÁBRADLÍ

1

PŮDORYS



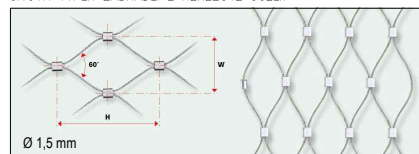
POPIS

- KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3)
- PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- VÝPLŇ ZE SÍTOVINY Z NEREZOVÉ OCELI
- JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY
- VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm
- KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26

BARVA

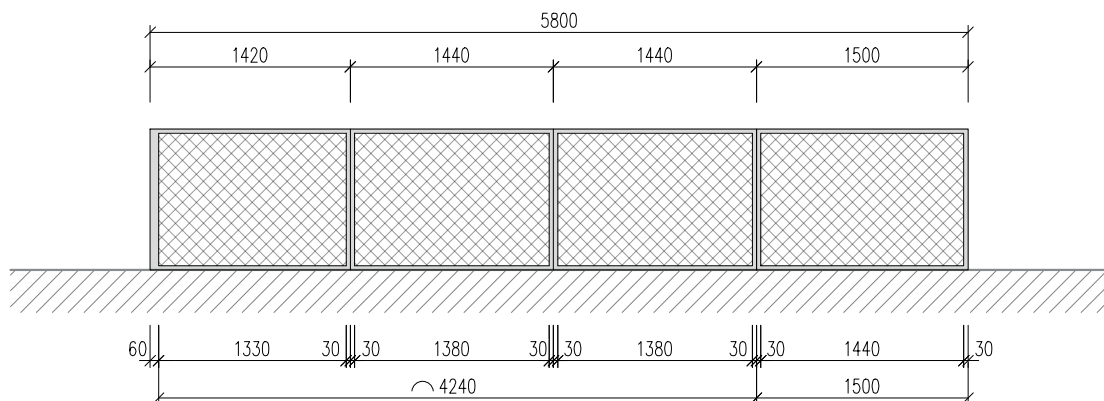
- OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá
- VÝPLŇ : nerez

SÍTOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:



H = 75 mm
W = 40 mm

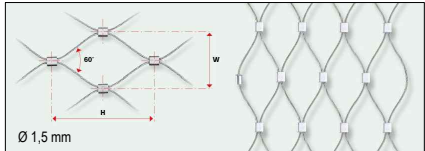
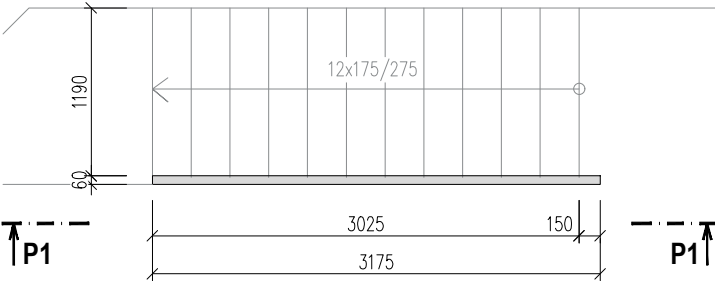
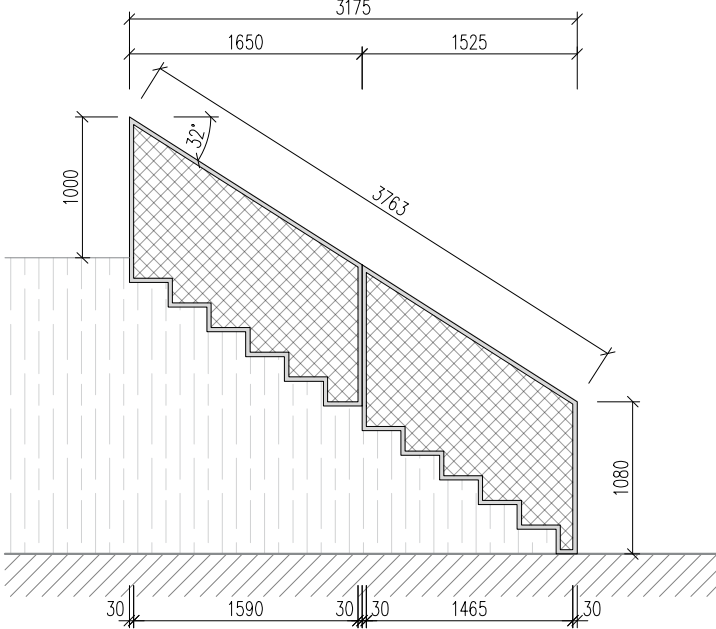
ROZVINUTÝ POHLED P1



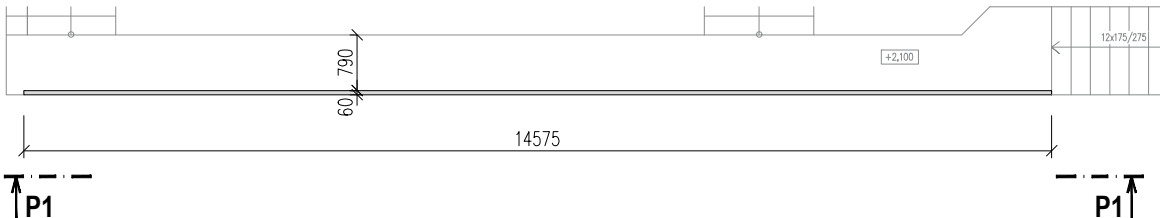
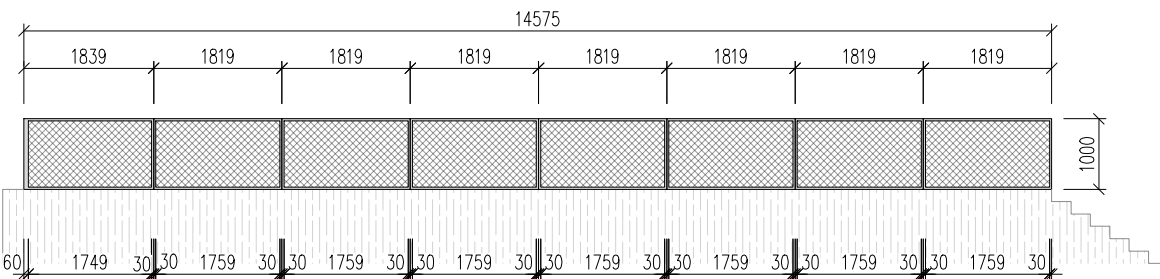
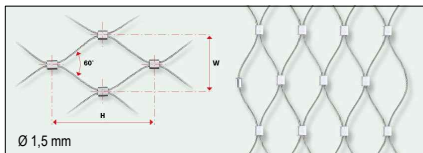
POZNÁMKA:

ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH.
TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ.
REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.

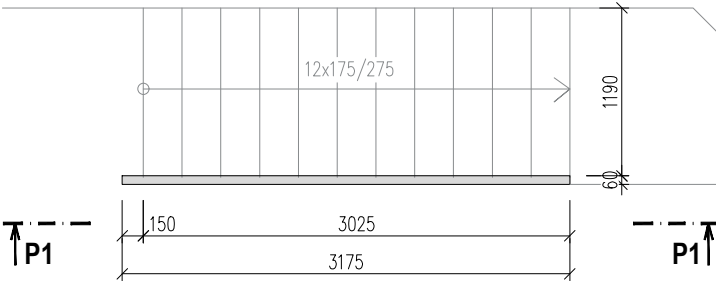
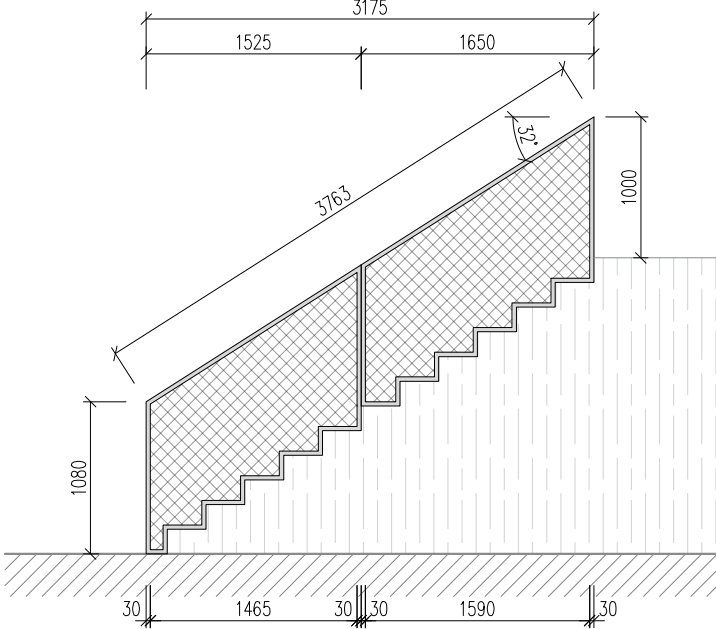
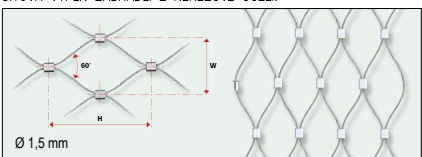
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div> <div>2</div> <div>15</div> </div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá VÝPLŇ : nerez <div> <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p>  <p>Ø 1,5 mm H = 75 mm W = 40 mm</p> </div> <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED P1</p>  <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

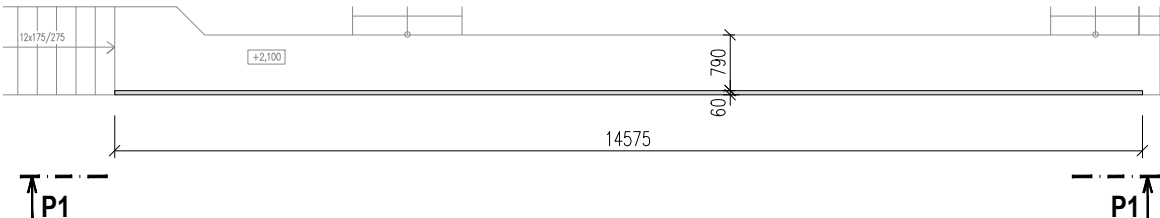
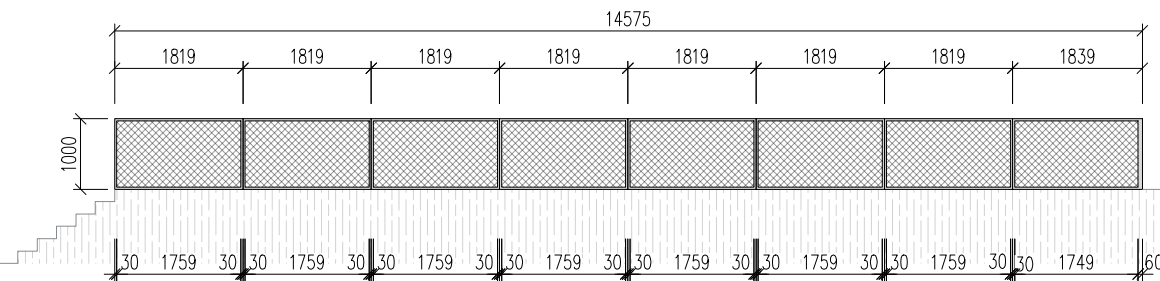
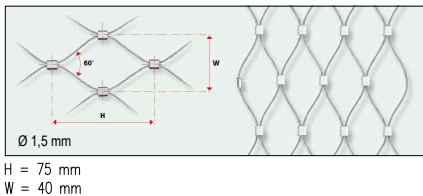
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div> <div>2</div> <div>16</div> </div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE - VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI - JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY - VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm - KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá - VÝPLŇ : nerez <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED P1</p>  <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p>  <p>H = 75 mm W = 40 mm</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div> <div>2</div> <div>17</div> </div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROBOVÁNY VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá VÝPLŇ : nerez <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED P1</p>  <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p>  <p>Ø 1,5 mm H = 75 mm W = 40 mm</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div> <div>2</div> <div>18</div> </div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE - VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI - JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY - VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm - KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá - VÝPLŇ : nerez <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED P1</p>  <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p>  <p>H = 75 mm W = 40 mm</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTVENÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div> <div>2</div> <div>19</div> </div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VÝPLŇ ZE SÍTOVINY Z NEREZOVÉ OCELI JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROUBOVÁNY VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá VÝPLŇ : nerez <p>POHLED P1</p> <p>PŮDORYS</p> <p>SÍTOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p> <p> $\varnothing 1,5 \text{ mm}$ $H = 75 \text{ mm}$ $W = 40 \text{ mm}$ </p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

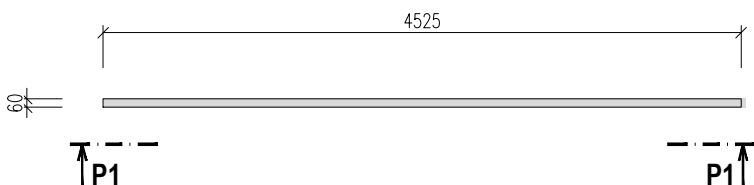
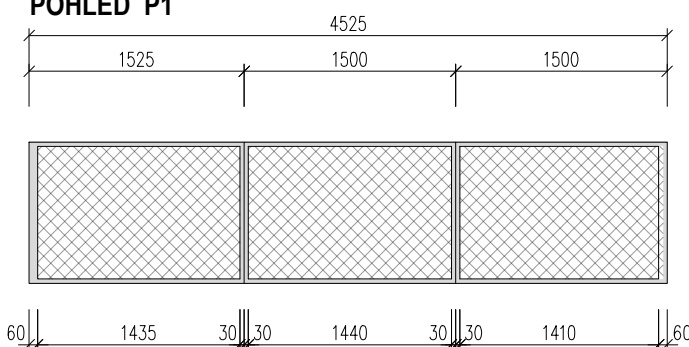
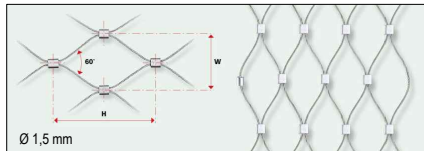
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div>20</div> <div>7</div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROBOVÁNY VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá VÝPLŇ : nerez <div> <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p> <p>Ø 1,5 mm H = 75 mm W = 40 mm</p> </div> <p>PŮDORYS</p> <p>POHLED P1</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

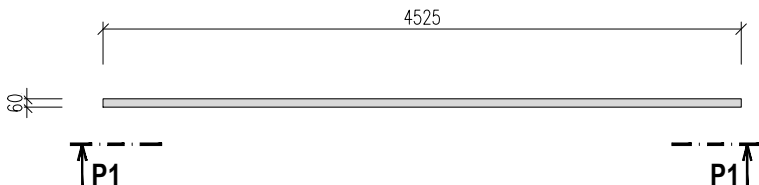
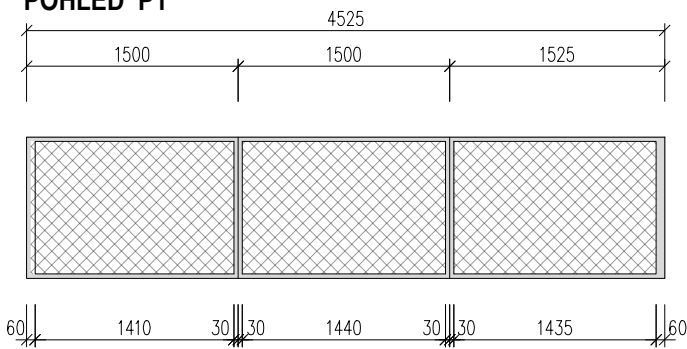
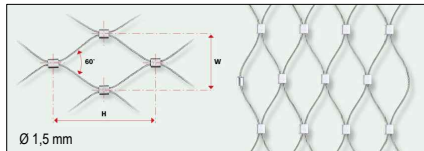
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div>21</div> <div>7</div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘIŠROUBOVÁNY VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá VÝPLŇ : nerez <p>PŮDORYS</p> <p>POHLED P1</p> <p>POHLED P2</p> <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div>22</div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROBOVÁNY VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá VÝPLŇ : nerez <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED P1</p>  <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p>  <p> $\text{H} = 75 \text{ mm}$ $\text{W} = 40 \text{ mm}$ $\text{Ø } 1,5 \text{ mm}$ </p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED REALIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

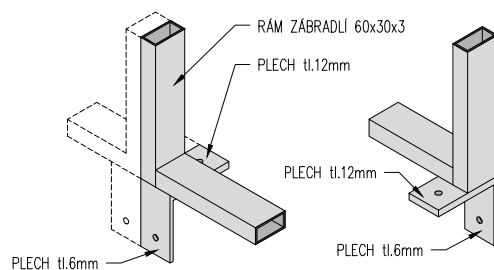
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SPECIFIACE	POČET
<div> <div>2</div> <div>23</div> </div>	<p>ZÁBRADLÍ</p> <p>POPIS</p> <ul style="list-style-type: none"> - KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3 (V ROZÍCH 60x60x3) - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE - VÝPLŇ ZE SÍŤOVINY Z NEREZOVÉ OCELI - JEDNOTLIVÉ RÁMY BUDOU K SOBĚ PŘÍŠROBOVÁNY - VÝŠKA ZÁBRADLÍ 1000 mm - KOTVENÍ ZÁBRADLÍ VIZ str.26 <p>BARVA</p> <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá - VÝPLŇ : nerez <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED P1</p>  <p>SÍŤOVÁ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ OCELI:</p>  <p> $\text{Ø } 1,5 \text{ mm}$ $H = 75 \text{ mm}$ $W = 40 \text{ mm}$ </p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. VEŠKERÉ VÝROBKÝ JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH. TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED RELAIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.</p>	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

KOTVENÍ ZÁBRADLÍ

- KOTVENÍ PATNÍHO PLECHU tl.12mm A BOČNÍHO PLECHU tl.6mm POMOCÍ HYBRIDNÍ CHEM.KOTVY A KOTEVNÍCH ŠROUBŮ SE ZÁPUSTNOU HLAVOU.
- KOTVENÍ VYŽADUJE PŘÍPRAVU (VYBRÁNÍ V BETONU) UŽ VE FÁZI HRUBÉ STAVBY. GD MUSÍ PŘED SCHVALOVÁNÍM DD MONOLITŮ MÍT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZÁBRADLÍ.



VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.

SPECIFIACE

POČET



ZÁBRANA

2

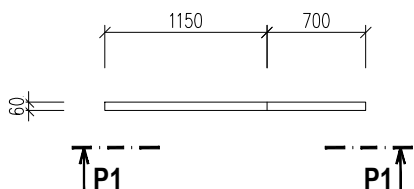
POPIS

- KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRANY BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3
- PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- BEZ VÝPLNĚ
- VÝŠKA ZÁBRANY 1000 mm
- KOTVENÍ ZÁBRANY VIZ str.26

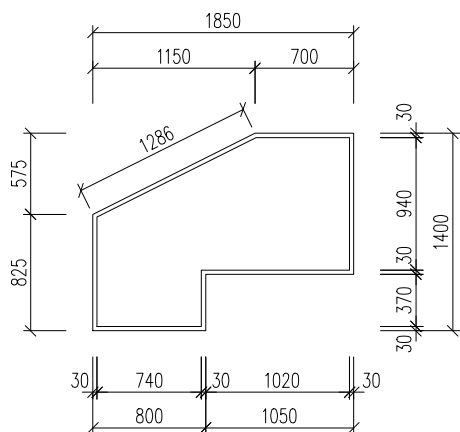
BARVA

- OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá

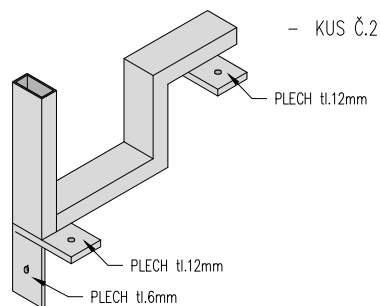
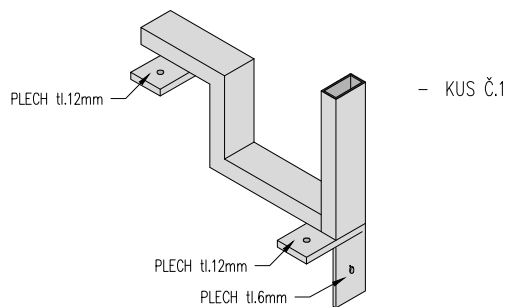
PŮDORYS



POHLED P1



KOTVENÍ ZÁBRAN



POZNÁMKA:

ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH.

TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ.

REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED REALIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.

KOTVENÍ ZÁBRAN

- KOTVENÍ PATNÍHO PLECHU tl.12mm A BOČNÍHO PLECHU tl.6mm POMOCÍ HYBRIDNÍ CHEM.KOTVY A KOTEVNÍCH ŠROUBŮ SE ZÁPUSTNOU HLAVOU.
- KOTVENÍ VYŽADUJE PŘÍPRAVU (VYBRÁNÍ V BETONU) UŽ VE FÁZI HRUBÉ STAVBY. GD MUSÍ PŘED SCHVALOVÁNÍM DD MONOLITŮ MÍT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZÁBRAN.
- KAŽDÝ ZE DVOU KUSŮ Z/24 BUDE MÍT KOTEVNÍ PLECHY NA OPAČNÉ STRANĚ PODÉLNÉ OSY.

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.

SPECIFIACE

POČET



ZÁBRANA

2

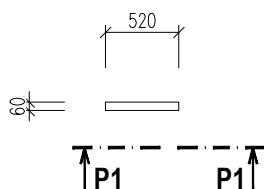
POPIS

- KONSTRUKCE RÁMU ZÁBRANY BUDE PROVEDENA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ 60x30x3
- PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- BEZ VÝPLNĚ
- KOTVENÍ ZÁBRANY VIZ str.26

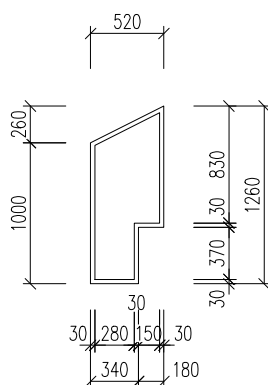
BARVA

- OCELOVÁ KONSTRUKCE: RAL 7016 antracitová šedá

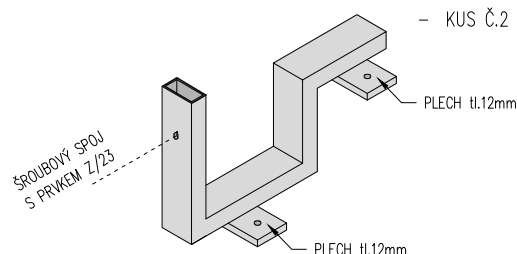
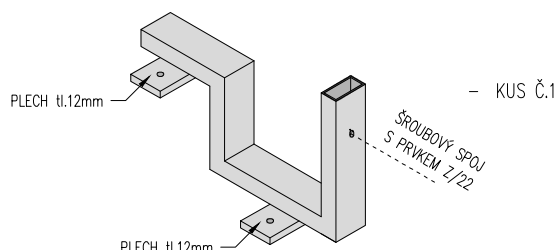
PŮDORYS



POHLED P1



KOTVENÍ ZÁBRAN



POZNÁMKA:

ROZMĚRY VEŠKERÝCH KONSTRUKCÍ NUTNO PŘED VLASTNÍ VÝROBOU PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH.

TENTO DOKUMENT NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ.

REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DLE ODSOUHLASENÉ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VČETNĚ STATICKÉHO POSOUZENÍ + DOK. CERTIFIKOVANÉHO KOTEVNÍHO SYSTÉMU OD VYBRANÉHO VÝROBCE. VMD BUDE PŘED REALIZACÍ PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI (GP/AD) KE SCHVÁLENÍ.

KOTVENÍ ZÁBRAN

- KOTVENÍ PATNÍHO PLECHU tl.12mm A BOČNÍHO PLECHU tl.6mm POMOCÍ HYBRIDNÍ CHEM.KOTVY A KOTEVNÍCH ŠROUBŮ SE ZÁPUSTNOU HLAVOU.
- KOTVENÍ VYŽADUJE PŘÍPRAVU (VYBRÁNÍ V BETONU) UŽ VE FÁZI HRUBÉ STAVBY. GD MUSÍ PŘED SCHVALOVÁNÍM DD MONOLITŮ MÍT VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZÁBRAN.
- KAŽDÝ ZE DVOU KUSŮ Z/25 BUDE MÍT KOTEVNÍ PLECHY NA OPAČNÉ STRANĚ PODÉLNÉ OSY.