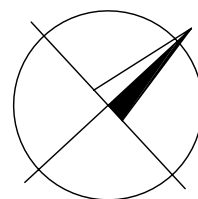
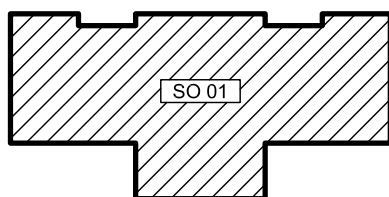


c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum



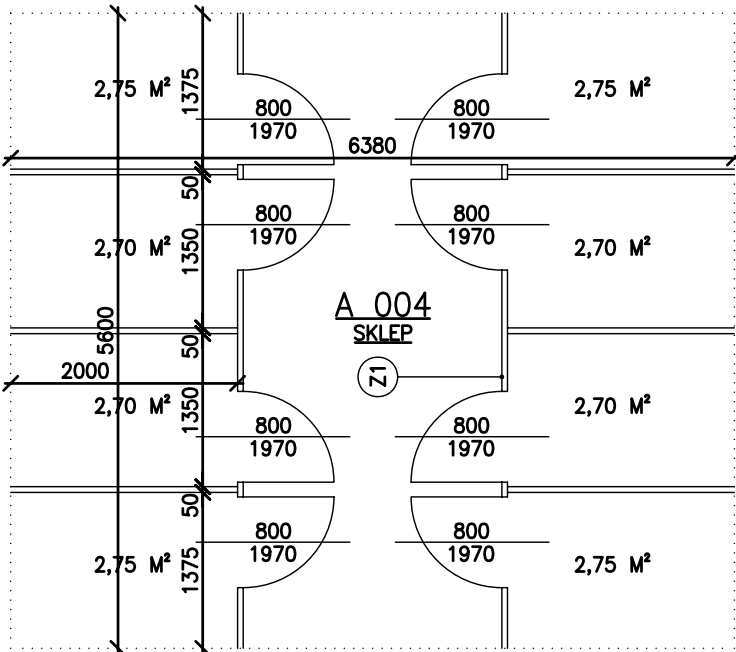
0,000 = 281,75 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE			VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ
VYPRACOVAL	Bc. Lukáš Večeřa			
KONTROLOVAL	Ing. Marie Rusinová, Ph.D.			
STAVEBNÍK	Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno			
MÍSTO STAVBY	Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522			
NÁZEV STAVBY	VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO			
	-		FORMÁT	11 A4
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT		DATUM	12/2015
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		MEŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.1.21

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

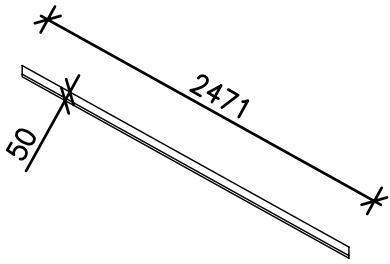
STRANA Č.: 01

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z1		<p><u>SKLEPNÍ KÓJE:</u></p> <p><u>PROVEDENÍ:</u> NOSNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH PROFILŮ KOTVENA DO PODLAHY, STROPU A STĚN, VÝPLŇ Z PLECHU DO V. 2,2 m, JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE S VÝPLŇÍ PLECHOVOU 800/1970 mm</p> <p><u>ROZMĚR PRVKU:</u> DLE SCHEMATU S.V. 2,20 m</p> <p><u>ROZMĚR DVEŘÍ:</u> 800/1970 mm</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> KLIKA – KLIKA, ROZETY – BROUŠENÁ NEREZ, ZÁMEK VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ZÁKLADOVÝ NÁTĚR – VRCHNÍ BAREVNÝ SYNTETICKÝ NÁTĚR DLE RAL</p>	2	–	–	–	2

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

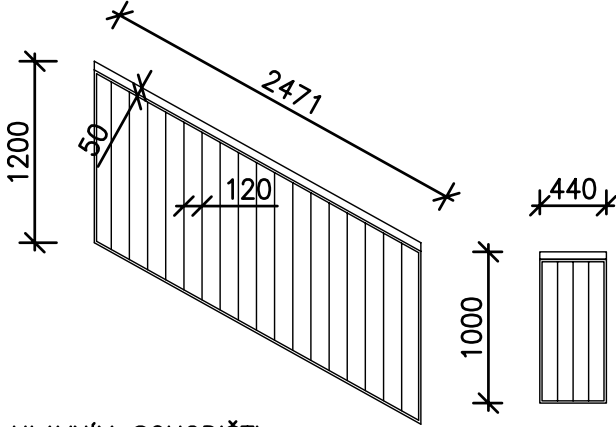
STRANA Č.: 02

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z2		<p><u>MADLO NA HLAVNÍM SCHODIŠTI:</u></p> <p><u>PROVEDENÍ:</u> DŘEVĚNÉ VRSTVENÉ LEPENÉ MADLO – DUB 40x40 mm, HRANY MÍRNĚ ZAOBLIT, MADLO JE OSAZENO NA OCELOVÉ PÁSOVINĚ 40x10 mm, KOTVENO DO STĚNY NA CHEMICKÉ KOTVY POMOCÍ KONZOL.</p> <p>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</p> <p><u>ROZMĚR PRVKU:</u> DLE SCHEMATU V DÉLKÁCH JEDNOTLIVÝCH SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> OCEL – ZÁKLADOVÝ NÁTĚR – VRCHNÍ BAREVNÝ SYNTETICKÝ NÁTĚR DLE RAL DŘEVO – PU LAK POLOMAT</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ, OCELOVÉ SPOJE NUTNO ZAČISTIT</p>	4	4	4	–	12

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

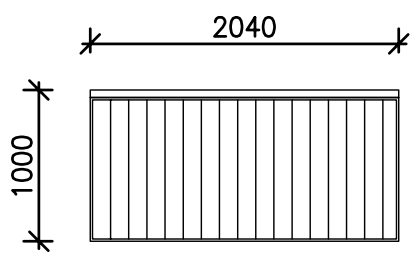
STRANA Č.: 03

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z3		<p><u>ZÁBRADLÍ NA HLAVNÍM SCHODIŠTI:</u></p> <p><u>PROVEDENÍ:</u> DŘEVĚNÉ VRSTVENÉ LEPENÉ MADLO – DUB 40x40 mm, HRANY MÍRNĚ ZAOBLIT, MADLO JE OSAZENO NA OCELOVÉ PÁSOVINĚ 40x10 mm, KOTVENO DO STĚNY NA CHEMICKÉ KOTVY POMOCÍ KONZOL.</p> <p>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</p> <p><u>ROZMĚR PRVKU:</u> DLE SCHEMATU V DÉLKÁCH JEDNOTLIVÝCH SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> OCEL – ZÁKLADOVÝ NÁTĚR – VRCHNÍ BAREVNÝ SYNTETICKÝ NÁTĚR DLE RAL DŘEVO – PU LAK POLOMAT</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ, OCELOVÉ SPOJE NUTNO ZAČISTIT</p>	4	4	4	–	12

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

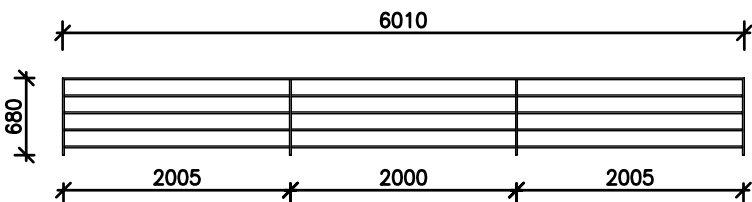
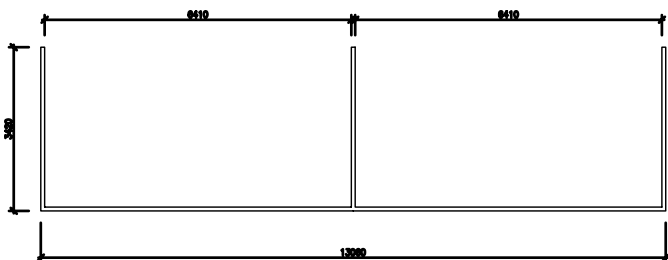
STRANA Č.: 04

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z4		<p><u>ZÁBRADLÍ NA HLAVNÍM SCHODIŠTI:</u></p> <p><u>PROVEDENÍ:</u> DŘEVĚNÉ VRSTVENÉ LEPENÉ MADLO – DUB 40x40 mm, HRANY MÍRNĚ ZAOBLIT, MADLO JE OSAZENO NA OCELOVÉ PÁSOVINĚ 40x10 mm, KOTVENO DO STĚNY NA CHEMICKÉ KOTVY POMOCÍ KONZOL.</p> <p>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</p> <p><u>ROZMĚR PRVKU:</u> DLE SCHEMATU V DÉLKÁCH JEDNOTLIVÝCH SCHODIŠŤOVÝCH RAMEN</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> OCEL – ZÁKLADOVÝ NÁTĚR – VRCHNÍ BAREVNÝ SYNTETICKÝ NÁTĚR DLE RAL DŘEVO – PU LAK POLOMAT</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ, OCELOVÉ SPOJE NUTNO ZAČISTIT</p>	–	–	–	1	1

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

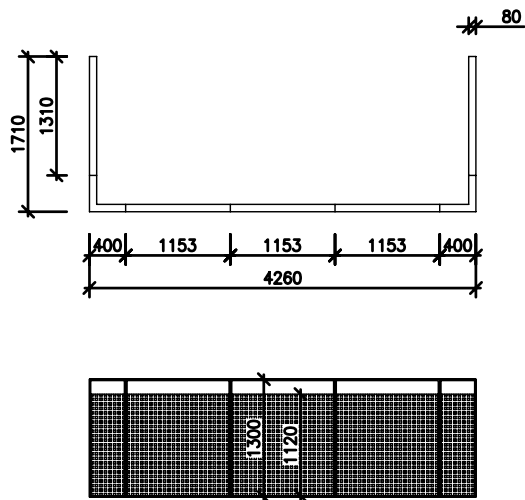
STRANA Č.: 05

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z5		<p><u>ZÁBRADLÍ NA VENKOVNÍCH TERASÁCH:</u></p> <p><u>PROVEDENÍ:</u> OCELOVÁ PÁSOVINA 40x10 mm, KOTVENO DO ATIKY NA CHEMICKÉ KOTVY POMOCÍ ROZNÁŠECÍCH PLOTEN.</p> <p>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</p> <p><u>ROZMĚR PRVKU:</u> DLE SCHEMATU</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVÝ POZINK – DVOUSLOŽKOVÝ KOMAXIT EPOXY PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ V BARVĚ RAL (BUDE UPŘESNĚNO PROJEKTANTEM)</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ, OCELOVÉ SPOJE NUTNO ZAČISTIT</p>	–	–	–	2	2
Z6		<p><u>ZÁBRADLÍ NA VENKOVNÍCH TERASÁCH:</u></p> <p>SPECIFIKACE PROVEDENÍ VIZ POLOŽKA Z5</p>	–	–	–	2	2

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

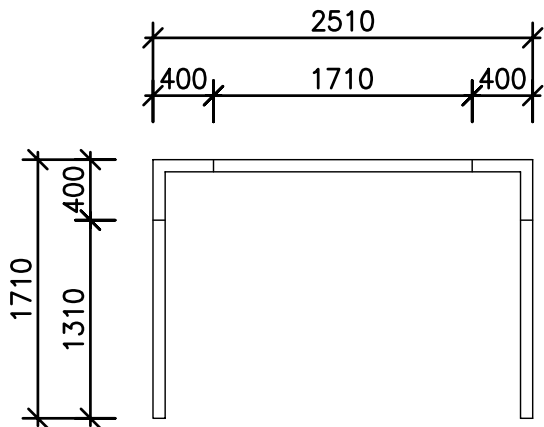
STRANA Č.: 06

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z7	<div></div>	<p><u>ZÁBRADLÍ NA BALKONECH:</u></p> <p><u>PROVEDENÍ:</u> OCELOVÁ PROFIL 80x20 mm, VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ DĚROVANÝ PLECH, KOTVENO DO KONSTRUKCE BALKONOVÉ DESKY Z BOKU NA CHEMICKÉ KOTVY POMOCÍ ROZNÁŠECÍCH PLOTEN.</p> <p>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</p> <p><u>ROZMĚR PRVKU:</u> DLE SCHEMATU</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVÝ POZINK – DVOUSLOŽKOVÝ KOMAXIT EPOXY PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ V BARVĚ RAL, VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ POPLASTOVÁNY. (BUDE UPŘESNĚNO PROJEKTANTEM)</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ, OCELOVÉ SPOJE NUTNO ZAČISTIT</p>	–	4	4	2	10

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21


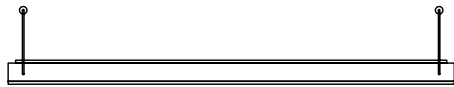
STRANA Č.: 07

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z8		<p><u>ZÁBRADLÍ NA BALKONECH:</u></p> <p><u>PROVEDENÍ:</u> OCELOVÁ PROFIL 80x20 mm, VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ DĚROVANÝ PLECH, KOTVENO DO KONSTRUKCE BALKONOVÉ DESKY Z BOKU NA CHEMICKÉ KOTVY POMOCÍ ROZNÁŠECÍCH PLOTEN.</p> <p>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</p> <p><u>ROZMĚR PRVKU:</u> DLE SCHEMATU</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ŽÁROVÝ POZINK – DVOUSLOŽKOVÝ KOMAXIT EPOXY PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ V BARVĚ RAL, VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ POPLASTOVÁNY. (BUDE UPŘESNĚNO PROJEKTANTEM)</p> <p><u>POZNÁMKA:</u> PROVEDENO V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ, OCELOVÉ SPOJE NUTNO ZAČISTIT</p>	–	–	2	–	2

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

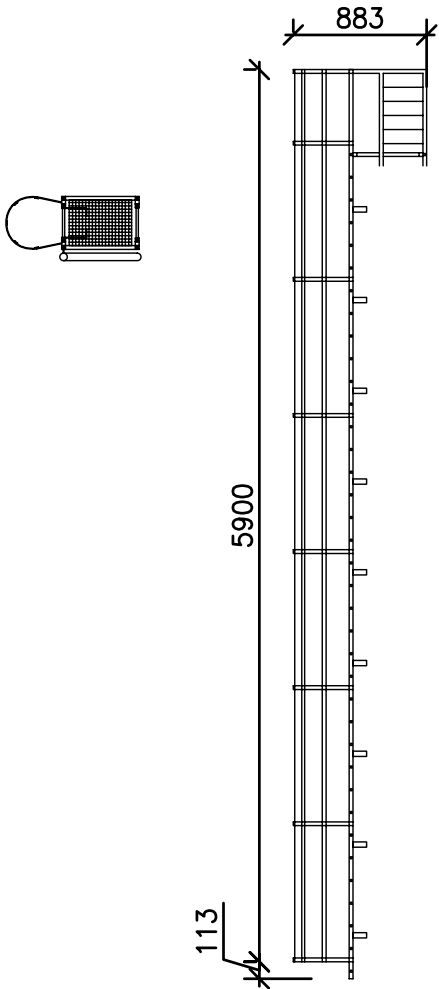
STRANA Č.: 08

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z9	<div>POHLED BOČNÍ</div> <div></div> <div>POHLED ČELNÍ</div> <div></div> <div>PROSKLENÁ STŘÍŠKA NA TERASÁCH A NAD VCHODEM PRO ZÁSOBOVÁNÍ KAVÁRNY:</div> <div>PROVEDENÍ: SPECIFIKACE PROVEDENÍ DLE DODAVATELE, NOSNÁ KONSTRUKCE NEREZ, SKLO ČIRÉ</div> <div>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</div> <div>ROZMĚR PRVKU: DLE PD JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ</div> <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NEREZ</div>	1	–	–	2	3	
Z10	<div>OPLOCENÍ TERAS:</div> <div>PROVEDENÍ: PLETIVO SVAŘOVANÉ Z OCELOVÝCH POZINKOVANÝCH DRÁTŮ – POPLASTOVÁNO, BAREVNÝ ODSÍN TMAVOZELENÝ RAL 6005, ROZMĚR OK 100x50 MM, V. OPLOCENÍ 100 CM, SLOUPEK Ø50 MM, V. SLOUPKU 150 CM</div> <div>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</div> <div>ROZMĚR PRVKU: DLE PŮDORYSU 1NP</div>	50,1	–	–	–	50,1 [bm]	

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

NÁZEV STAVBY VÍCEÚČELOVÝ OBJEKT BRNO
MÍSTO STAVBY Brno, kat. území Komín, parc. č. 1520, 1521, 1522
STAVEBNÍK Veronika Večeřová, DiS., Podveská 45, 624 00 Brno
Č. VÝKRESU D.1.1.21

STRANA Č.: 09

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z11	PŮDORYS	POHLED BOČNÍ	–	–	–	–	1
	 <p>POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK SE SUCHOVODEM:</p> <p>PROVEDENÍ: SPECIFIKACE PROVEDENÍ DLE DODAVATELE A DLE NORMY ČSN 74 3282 – PEVNÉ KOVOVÉ ŽEBŘÍKY PRO STAVBY</p> <p>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</p> <p>ROZMĚR PRVKU: DLE SCHEMATU</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÝ POZINK</p>						

10

OZN.	SCHEMA	POPIS	PODLAŽÍ				CELKEM
			1S	1NP	2NP	3NP	
Z12	<div><div>POHLED BOČNÍ</div><div><div><div>1025</div></div><div><div>1100</div></div><div><div>505</div></div></div><div><div><div>1025</div></div><div><div>700</div></div></div></div>	<div><div>PŮDORYS</div><div><div><div>1025</div></div><div><div>700</div></div></div></div>	—	—	—	—	4
<div><div>POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK SE SUCHOVODEM:</div><div><div>PROVEDENÍ:</div><div>DLE SPECIFIKACE PROVEDENÍ DLE DODAVATELE A DLE NORMY ČSN 74 3282 – PEVNÉ KOVOVÉ ŽEBŘÍKY PRO STAVBY; ČSN 74 3305 – OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ, OCELOVÉ SPOJE NUTNO ZAČISTIT</div></div><div><div>BUDE ODSOUHLASENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE</div></div><div><div>ROZMĚR PRVKU:</div><div>DLE SCHEMATU</div></div><div><div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</div><div>ŽÁROVÝ POZINK</div></div></div>							