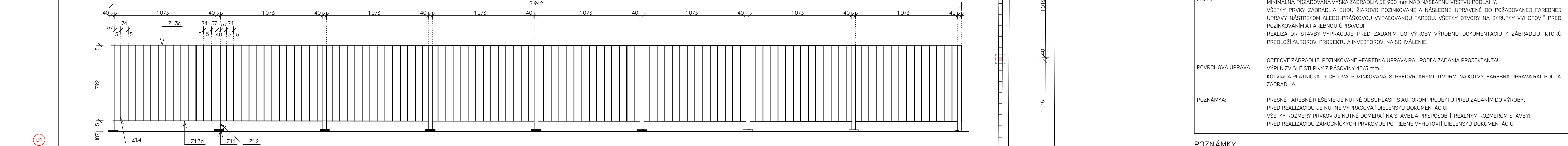


OZN.	SCHÉMA

<p>KOTEVNÁ PLATNIČKA Z1.1</p> <p>MIERKA 1:5</p>	<p>KOTVENIE CEZ BALKÓNOVÚ DOSKU</p> <p>MIERKA 1:5</p>		<table border="1"> <tr> <td>Z1.1</td><td>KOTVIACIA PLATNIČKA</td><td>100x100x10mm</td><td>16</td></tr> </table>	Z1.1	KOTVIACIA PLATNIČKA	100x100x10mm	16
Z1.1	KOTVIACIA PLATNIČKA	100x100x10mm	16				



<p>POHLAD ČELNÝ</p> <p>MIERKA 1:20</p>		<p>VÝPLŇ Z PÁSOVINY 40/5 mm</p> <p>DĚLKU ZÁBRADLIA JE NUTNÉ PRESNE ZAMERAŤ NA STAVBE</p>
--	--	--

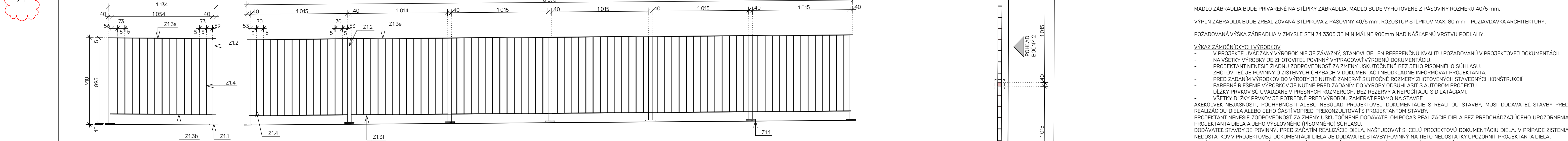
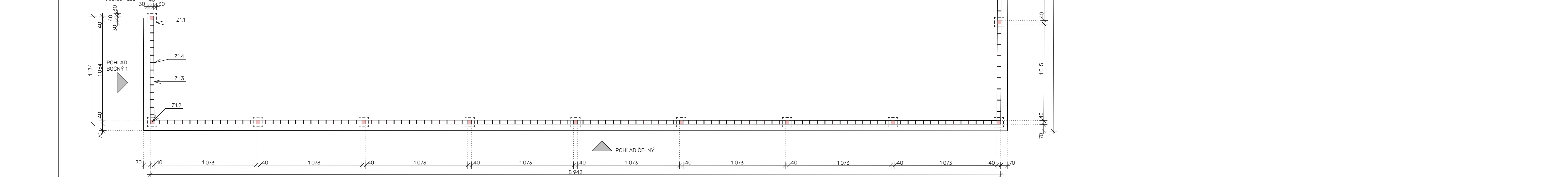


71 POHĽAD BOČNÝ "1" POHĽAD BOČNÝ "2"

MIERKA 1:20 MIERKA 1:20

Δ 370 Δ 440

ZÁBRADLIE BUDE KOTVENÉ DO BALKŇONOVÝCH DOSKY NEREZOVÝMI ZÁVITOVÝMI TYČAMI Ø8 V POČTE 4ks / 1 PLATNIČKA KOTVENÁ PLATNIČKA BUDE MAŤ ROZMERY 100x100x10 mm.

[illegible]

OZN.	NÁZOV PRVKU	DĚŽKA (mm)	POČET (ks)
Z1.1	KOTVIACA PLATNIČKA	100x100x10mm	16
Z1.2	JOKLOVÝ OCELOVÝ STĚPIK ROZMER 40x40x3 mm	VÝŠKA 895 mm	16
Z1.3	VODOROVNÉ MADLO A SPODNÝ PROFIL ZÁBRADLIA Z PÁSOVINY 40/5 mm	Z1.3a = 1 134 mm Z1.3b = 1 054 mm Z1.3c = 8 942 mm Z1.3d = 1 073 mm Z1.3e = 6 370 mm Z1.3f = 1 015 mm	1 1 1 8 1 6
Z1.4	VÝPLŇ Z PÁSOVINY 40/5 mm	VÝŠKA: 792 mm	195
	KOTVENIE ZÁVITOVÝMI TYČAMI Ø8		64

POPIS:	<p>EXTERIÉROVÉ OCELOVÉ, POZINKOVANÉ ŽÁBRADLIE S FAREBNOU ÚPRAVOU RAL VYBERIE PROJEKTANTI VÝPLŇ Z PÁSOVINY 40/5 mm</p> <p>DĹŽKA ŽÁBRADLIA JE NUTNÉ PRESNE ZAMERAŤ NA STAVBE</p> <p>MINIMÁLNA POŽADOVANÁ VÝŠKA ŽÁBRADLIA JE 900 mm NAD NÁSĽAPNÚ VRSTVU PODLAHY.</p> <p>VŠETKY PRVKY ŽÁBRADLIA BUDÚ ŽIAROVO POZINKOVANÉ A NÁSLEDNE UPRAVENÉ DO POŽADOVANEJ FAREBNEJ ÚPRAVY NÁSTREKOM ALEBO PRÁSKOVOU VYPAĽOVANOU FARBOU. VŠETKY OTVORY NA SKRUTKY VYHOTOVÍ PRED POZINKOVANÍM A FAREBNOU ÚPRAVOU!</p> <p>REALIZÁTOR STAVBY VYPRACUJE PRED ZADANÍM DO VÝROBY VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU K ŽÁBRADLIU, KTORÚ PREDLOŽÍ AUTOROVÍ PROJEKTU A INVEŠTOROVI NA SCHVÁLENIE.</p>
POVRCHOVÁ ÚPRAVA:	<p>OCELOVÉ ŽÁBRADLIE, POZINKOVANÉ + FAREBNÁ UPRAVA RAL PODLA ZADANIA PROJEKTANTA!</p> <p>VÝPLŇ ZVISLÉ STĹPIKY Z PÁSOVINY 40/5 mm</p> <p>KOTVIACA PLATNIČKA - OCELOVÁ, POZINKOVANÁ, S PREDVŤRANÝMI OTVORMI NA KOTVY, FAREBNÁ ÚPRAVA RAL PODLA ŽÁBRADLIA</p>
POZNÁMKA:	<p>PRESNÉ FAREBNÉ RIEŠENIE JE NUTNÉ ODSÚHLAŠIť S AUTOROM PROJEKTU PRED ZADANÍM DO VÝROBY.</p> <p>PRED REALIZÁCIOU JE NUTNÉ VYPRACOVAť DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU!</p> <p>VŠETKY ROZMERY PRVKOV JE NUTNÉ DOMEŤAť NA STAVBE A PRÍSPÓBIť REALNÝM ROZMEROM STAVBY!</p> <p>PRED REALIZÁCIOU ZÁMOČNÍCKYCH PRVKOV JE POTREBNÉ VYHOTOVÍť DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU!</p>

**POZNÁMKY:**  
 MADLO DILATOVAŤ DĹŽKY A ROZMERY UVEDENÉ V TABUŁKE NEZOHLADNÚJÚ POTREBNÚ REZERVU PRE DILATÁCIE  
 EXTERIÉROVE ZABŔADIE BALKÓNA BUDE OCEĽOVÉ, ŽIAROVOPOPÍNKOVANÉ S NASLEDNOU PRÁŠKOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU.  
 ZABŔADIE BUDE KOTVENÉ DO BALKÓNOVOJE DOSKY NEREZOVÝMI ŽÁVITOVÝMI TYČAMI Ø8 V POČTE 4ks / 1 PLATNIČKA  
 KOTVENÁ PLATNIČKA BUDE MAŤ ROZMER 100x100x10 mm.

MADLO ZÁBRADLIA BUDE PRIVARENÉ NA STĽIPKY ZÁBRADLIA. MADLO BUDE VYHOTOVENÉ Z PÁSOVINY ROZMERU 40/5 mm.

VÝPLŇ ZÁBRADLIA BUDE ZREALIZOVANÁ STĹPIKOVÁ Z PÁSOVINY 40/5 mm. ROZOSTUP STĹPIKOV MAX. 80 mm - POŽIADAVKA ARCHITEKTÚRY.

POŽADOVANÁ VÝŠKA ZÁBRADLIA V ZMYSLE STN 74 3305 JE MINIMÁLNE 900mm NAD NÁŠĽAPNÚ VRSTVU PODLAHY.

**UKAZ ZÁMČNÝCH VÝROBKOV**

- V PROJEKTE UVÁDZANÝ VÝROBK NIE JE ZÁVÄZNÝ, STANOVUJE LEN REFERENČNÚ KVALITU POŽADOVANÚ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII.
- NA VŠETKY VÝROBKY JE ZHOTOVITEĽ POVINNÝ VYPRACOVAŤ VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU.
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEDOKLADE INFORMATÍV PROJEKTANTA.
- PRÍKLADY VÝROBKOV DO VÝROBY JE NÚTNE ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY ZHOTOVENEJ KONŠTRUKCIE STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ.
- FAREBNÉ RIŠENIE VÝROBKOV JE NÚTNÉ PRED ZADANÍM DO VÝROBY ODSÚHLASIŤ S AUTOMOR PROJEKTU.
- DĹŽKY PRVKOV SÚ UVÁDZANÉ V PRESNÝCH ROZMEROCH, BEZ REZERVY A NEPOČÍTAJU S DILATÁCIAMI.
- VŠETKY DĹŽKY PRVKOV JE POTREBNÉ PRED VÝROBOU ZAMERAŤ Priamo NA STAVBE

AKÉKOLIEV NEJASNOSTI, POCHYBNOSTI ALEBO NESÚLAD PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE S REALITOU STAVBY, MUSÍ DODÁVATEĽ STAVBY PRED REALIZÁCIOU DIELA ALEBO JEJ ČASŤI VOPRED PREKONTROLUOVAŤ PROJEKTANTOM STAVBY.

PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ DODÁVATEĽOM POČAS REALIZÁCIE DIELA BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO UPOZORNENIA.

PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ DODÁVATEĽOM POČAS REALIZÁCIE DIELA BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO UPOZORNENIA.

DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ, PRED ZAČATÍM REALIZÁCIE DIELA, NAŠTUDOVAŤ SI CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU DIELA. V PRÍPADE ZISTENIA NEODSTÁTKOV V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII DIELA JE DODÁVATEĽ STAVBY POVINNÝ NA TIETO NEODSTÁTKY UPOZORNIŤ PROJEKTANTA DIELA.

DODÁVATEĽ DIELA PRI REALIZÁCII DIELA MUSÍ POSTUPOVAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH LEGISLATÍVNYCH A PRÁVNÝCH PREDPISOV.