

k.ú. PARDUBICE - 717657, č.parc. 1, 2/1, 446

± 0,000 = 219,550 m n. m. (Bpv)

G e n e r á l n í p r o j e k t a n t		
S V I Ž N		
A u t o r SVIŽN s.r.o. k o r e s p o n d e n č n í a d r e s a Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 s í d l o Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 I Č O 033 01 087 k o n t a k t tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	H I P Ing. arch. Vlastimil Dlouhý k o n t a k t tel.: 606 212 953 mail.: dlouhy@svizn.com Z o d p . p r o j e k t a n t Ing. arch. Marta Ševčíková č í s l o a u t o r i z a c e ČKA 04 407	V y p r a c o v a l Ing. arch. Vlastimil Dlouhý Ing. arch. Lenka Ignatěvová Martin Růžička

A k c e		
Zámek Pardubice - využití a obnova zámeckých exteriérů a interiérů č. p. 1 a č. p. 2		
S t a v e b n í k Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		
S t u p e ň DPS	R e v i z e	D a t u m 07 / 2018

O z n a č e n í č á s t i D.3	Č á s t DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU - SO.03
Č í s l o p r o f e s e D.3.1	P r o f e s e ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Č í s l o p ř í l o h y D.3.1.c-08	P ř í l o h a KNIHA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OBSAH

1. SEZNAM PRVKŮ
2. TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY
 - 2.A NOVOTVAR
 - 2.B ODSTRANĚNÍ - NEVYSKYTUJE SE
 - 2.C RESTAUROVÁNÍ - NEVYSKYTUJE SE
 - 2.D REPASE I SITU - NEVYSKYTUJE SE
 - 2.E REPASE VYBRANÝCH ČÁSTÍ - NEVYSKYTUJE SE
 - 2.F DEMONTÁŽ A REPASE - NEVYSKYTUJE SE
 - 2.G DEMONTÁŽ A REPLIKA - NEVYSKYTUJE SE
 - 2.H DEMONTÁŽ A KONZERVACE - NEVYSKYTUJE SE
 - 2.I PONECHÁNÍ BEZ ZÁSAHU - NEVYSKYTUJE SE
3. TABULKA PRVKŮ
4. OBRAZOVÁ PŘÍLOHA

OBECNÉ POZNÁMKY:

- **Nejdená se o dílenskou dokumentaci. Dílenskou dokumentaci zajistí zhotovitel a předá investorovi a autorskému dozoru k odsouhlasení. Před zhotovením nutno rozměry ověřit na místě.**
- V části 2. Technologické předpisy jsou detailně popsány návrhy úprav jednotlivých prvků včetně obecných předpisů.
- Obrazová příloha je číslována dle ID čísla jednotlivých prvků.

ID prvku	Podlaží	Název prvku	Zhodnocení	Opatření
Z3-1.01	1.NP	ocelové schodiště s podestou		novotvar (viz technologický předpis 2.A)
Z3-1.02	1.NP	servisní žebřík		novotvar (viz technologický předpis 2.A)

2.A NOVOTVAR

OBEČNÉ:

1. Tato dokumentace není výrobní dílenskou dokumentací. Výrobní dílenskou dokumentaci je dodavatel stavby povinen zhotovit a předložit investorovi a autorskému doзору k odsouhlasení před zahájením výroby. Před jejím zhotovením je nutné veškeré rozměry prvků a souvisejících stavebních konstrukcí ověřit na místě zhotovitelem.
2. Předepsané materiály, jejich povrchové úpravy a barevné odstíny je třeba na základě vyzorkování odsouhlasit autorským dozorem přímo na stavbě.
3. Veškerá profilace prvků navržená v rámci této dokumentace, stejně jako konkrétní dílenské zpracování budou dodavatelem rozpracovány a zpřesněny v rámci výrobní dílenské dokumentace, kterou dodavatel stavby je povinen předložit k odsouhlasení autorskému doзору a investorovi před zahájením výroby.
4. Popis povrchové úpravy v tabulce či obrazové příloze je pouze orientační, konečnou podobu je nutné vyzorkovat a odsouhlasit projektantem příslušné části dokumentace.

2.B ODSTRANĚNÍ

OBEČNÉ:

1. Prvek bude demontován a bez náhrady odstraněn. Dodavatel zajistí jeho přepravu a likvidaci.

2.C RESTAUROVÁNÍ

NEVYSKYTUJE SE

2.D REPASE IN SITU

NEVYSKYTUJE SE

2.E REPASE VYBRANÝCH ČÁSTÍ

NEVYSKYTUJE SE

2.F DEMONTÁŽ A REPASE

NEVYSKYTUJE SE

2.G DEMONTÁŽ A REPLIKA

NEVYSKYTUJE SE

2.H DEMONTÁŽ A KONZERVACE

NEVYSKYTUJE SE

2.I PONECHÁNÍ BEZ ZÁSAHU

NEVYSKYTUJE SE

2.J KONZERVACE

NEVYSKYTUJE SE

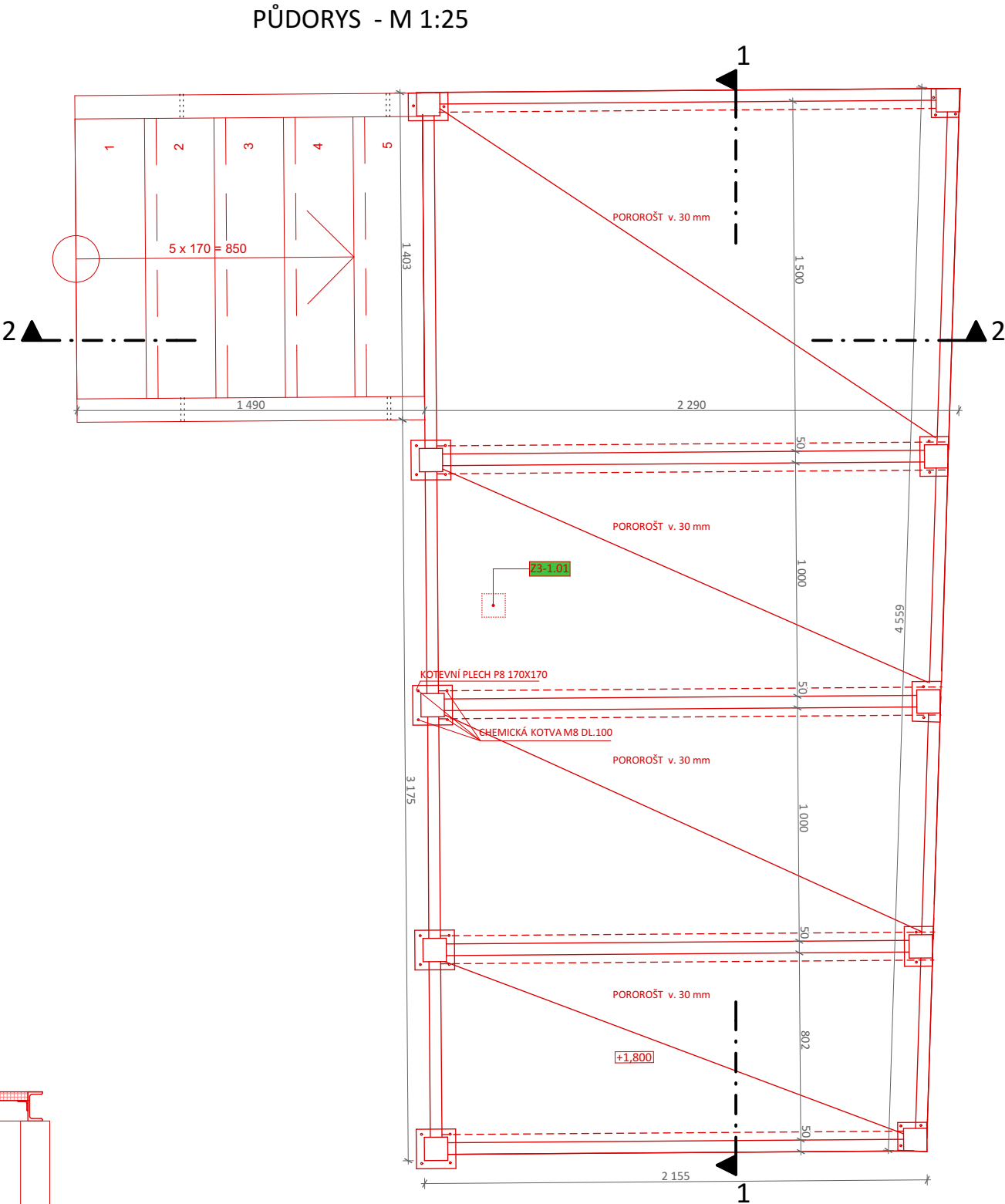
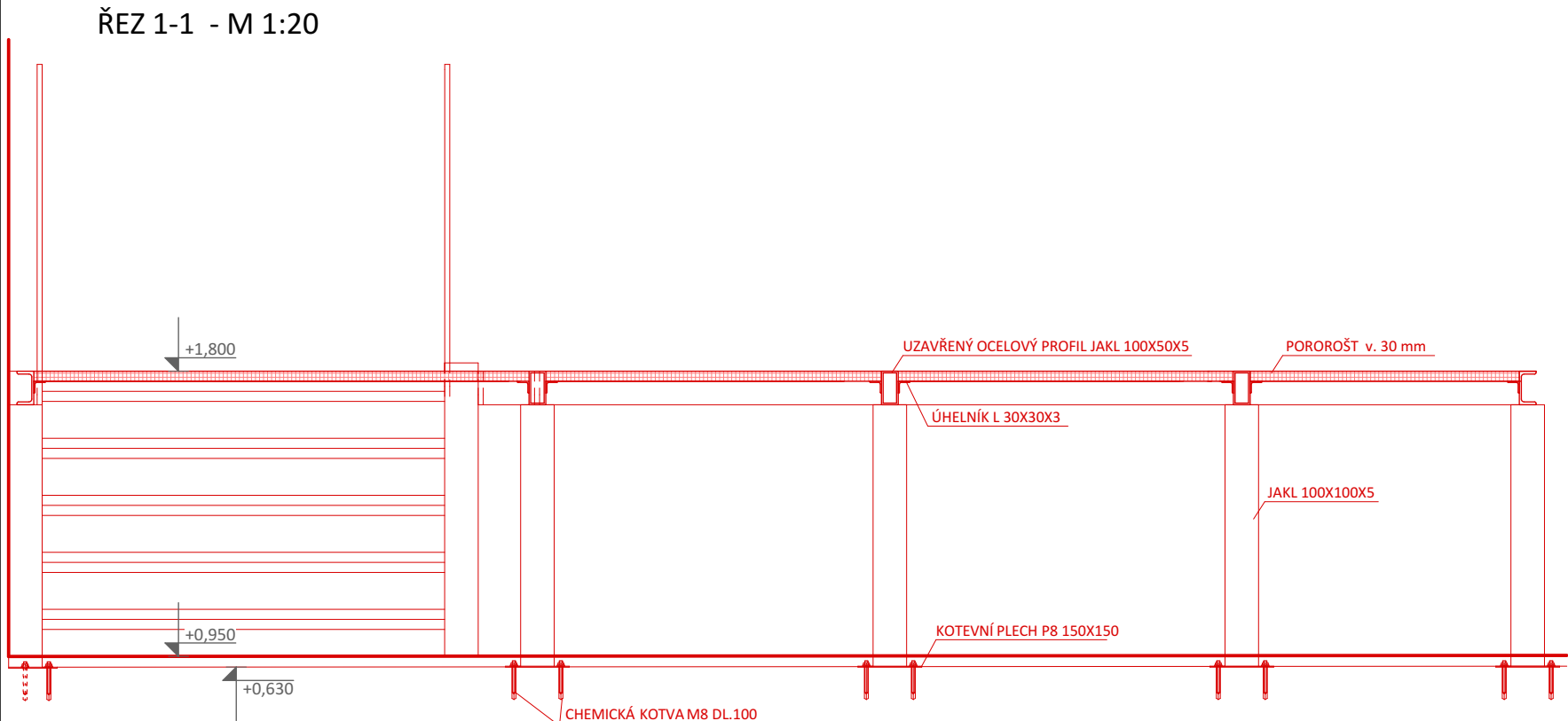
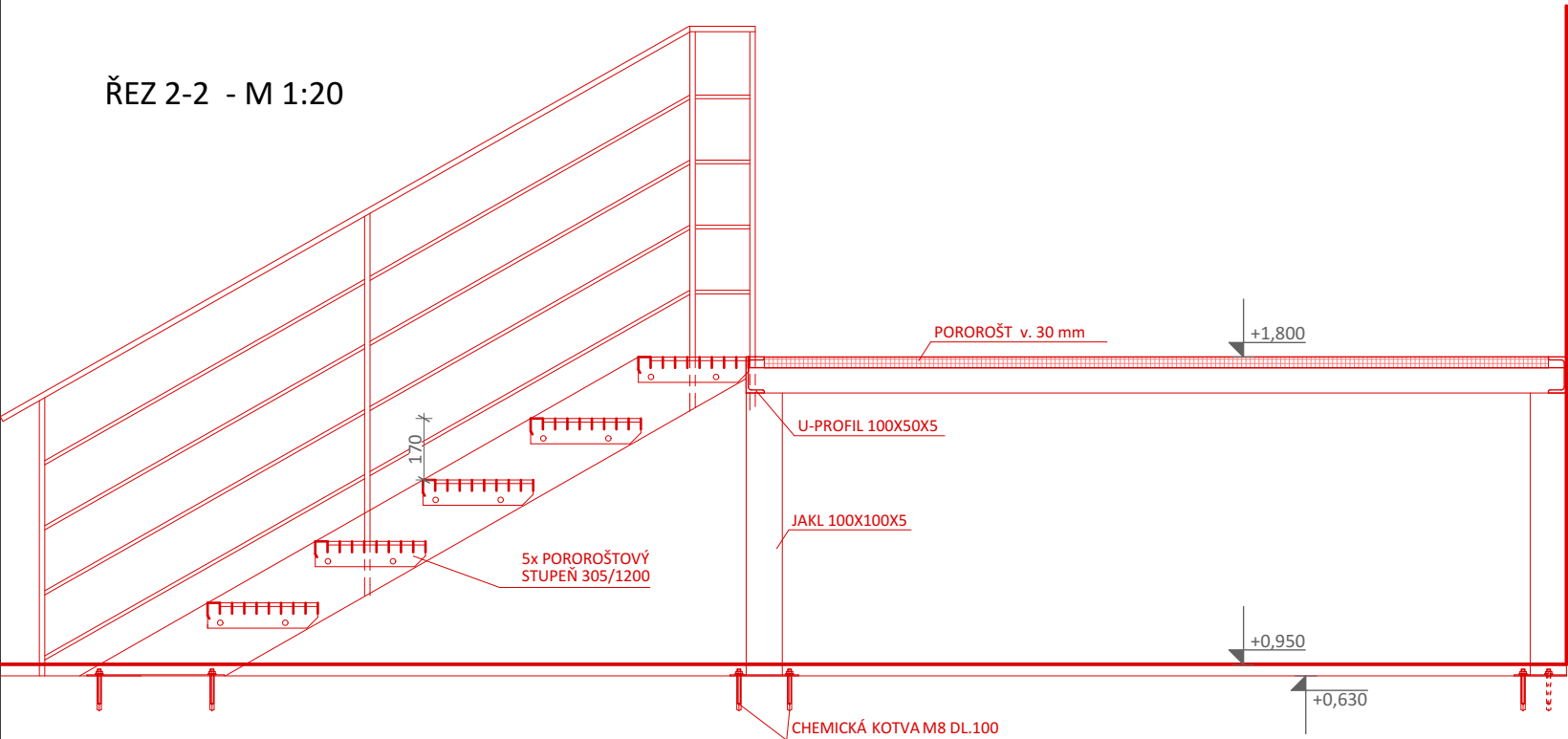
Obecné	
ID prvku	Z3-1.01
Název prvku	ocelové schodiště s podestou
Opatření	novotvar (viz technologický předpis 2.A)
Podlaží	1.NP
Rozměry	d. 4550 mm, š. 3795 mm, v. 850 mm
Stávající stav	
Zhodnocení	
Stav	nové
Popis prvku	bočnice z ploché oceli tl. 8 mm; podesta a schodišťový stupeň z pororoštu; spojované mechanicky
Navrhovaný stav	
Rozměry novotvaru	d. 4550 mm, š. 3795 mm, v. 850 mm
Materiál	pororošt; plech; ocelové jekly
Spoje	
Povrchová úprava	žárově zinkováno
Kotvení	bočnice kotveny pomocí šroubů k podlaze a do zdi
Poznámky	dodávka včetně spojovacích, dilatačních a kotvících prvků
Obrazová příloha	Obrazová příloha č.1

Obecné	
ID prvku	Z3-1.02
Název prvku	servisní žebřík
Opatření	novotvar (viz technologický předpis 2.A)
Podlaží	1.NP
Rozměry	d. 4 000 mm, š. 450 mm
Stávající stav	
Zhodnocení	
Stav	nové
Popis prvku	konstrukce z ocelových jeleků 40 x 40 mm
Navrhovaný stav	
Rozměry novotvaru	d. 4 000 mm, š. 450 mm
Materiál	ocelové jekly
Spoje	
Povrchová úprava	žárově zinkováno
Kotvení	ukotveno do nosné části stěny hmoždinky do železobetonu
Poznámky	dodávka včetně spojovacích, dilatačních a kotvících prvků
Obrazová příloha	

OBRAZOVÁ PŘÍLOHA

1.

Ocelové schodiště Z3 - 1.01



POZNÁMKY
 - NEJEDNÁ SE DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ ZAJISTÍ ZHOTOVITEL A PŘEDÁ JI INVESTITORU A AUTORSKÉMU DOZORU K ODSOUHLASENÍ.