

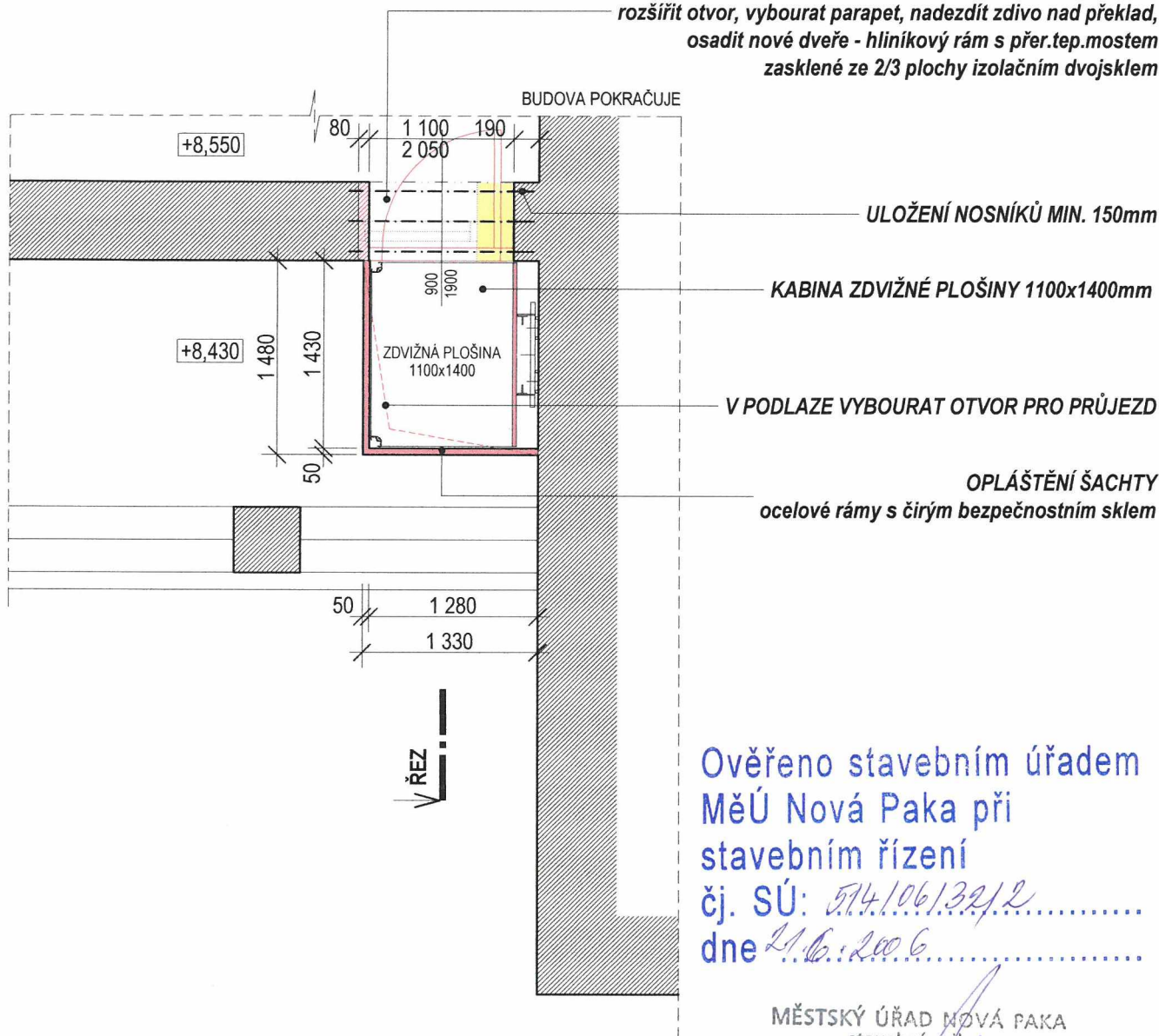
INSTALACE ZDVÍŽNÉ PLOŠINY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÉHO VSTUPU

Místo	parc. č. 2228/2, k.ú. Nová Paka, Obec: Nová Paka
Investor	Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická, Kumburská 740, 509 01 Nová Paka
Stupeň	DUR+DSP
Zodp. projektant	Ing. Jaromír Krejčí, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby - ČKAIT 1102641
Vypracoval	Ing. Jaromír Krejčí, Nerudova 24, 746 01 Opava
Datum	březen 2006
VÝŠKOVÉ SCHÉMA	měř. 1:50
Ing. JAROMÍR KREJČÍ	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
Ing. JAROMÍR KREJČÍ	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
Ing. JAROMÍR KREJČÍ	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
Ing. JAROMÍR KREJČÍ	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
Ing. JAROMÍR KREJČÍ	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ



NOVÉ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
základové pasy z betonu C16/20
základové desky z betonu C16/20 + ocel.svař.sít' 100/100/5
nové základy od stávajících konstrukcí oddílatovat!
**PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NUTNO PROVÉST SONDU
VE VAZBĚ NA PODSKLEPENÍ BUDOVY!**

MÍSTO STÁVAJÍCÍHO OKNA PROVEDENY NOVÉ DVEŘE
vybourat okno, otvor dozdit, osadit nosný překlad 3x1č.160,
rozšířit otvor, vybourat parapet, nadezdít zdivo nad překlad,
osadit nové dveře - hliníkový rám s přer.tep.mostem
zasklené ze 2/3 plochy izolačním dvojsklem



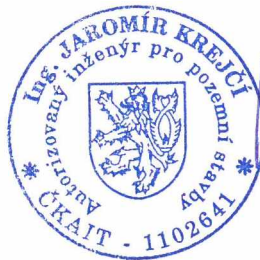
Ověřeno stavebním úřadem
MěÚ Nová Paka při
stavebním řízení
čj. SÚ: 514/06/32/2
dne 21.6.2006

MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÁ PAKA
stavební odbor
509 24 Nová Paka

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - BOURANÉ
- NOVÉ KONSTRUKCE PLOŠINY
- NOVÉ KONSTRUKCE

±0,000 = PODLAHA 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU



4

INSTALACE ZDVIŽNÉ PLOŠINY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÉHO VSTUPU

Místo parc. č. 2228/2, k.ú. Nová Paka, Obec: Nová Paka
Investor Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická, Kumburská 740, 509 01 Nová Paka
Stupeň DUR+DSP
Zodp. projektant Ing. Jaromír Krejčí, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby - ČKAIT 1102641
Vypracoval Ing. Jaromír Krejčí, Nerudova 24, 746 01 Opava
Datum březen 2006

Ing. JAROMÍR KREJČÍ
PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
Nerudova 24, 746 01 Opava
IČO 661 69 399, DIČ CZ7601225434

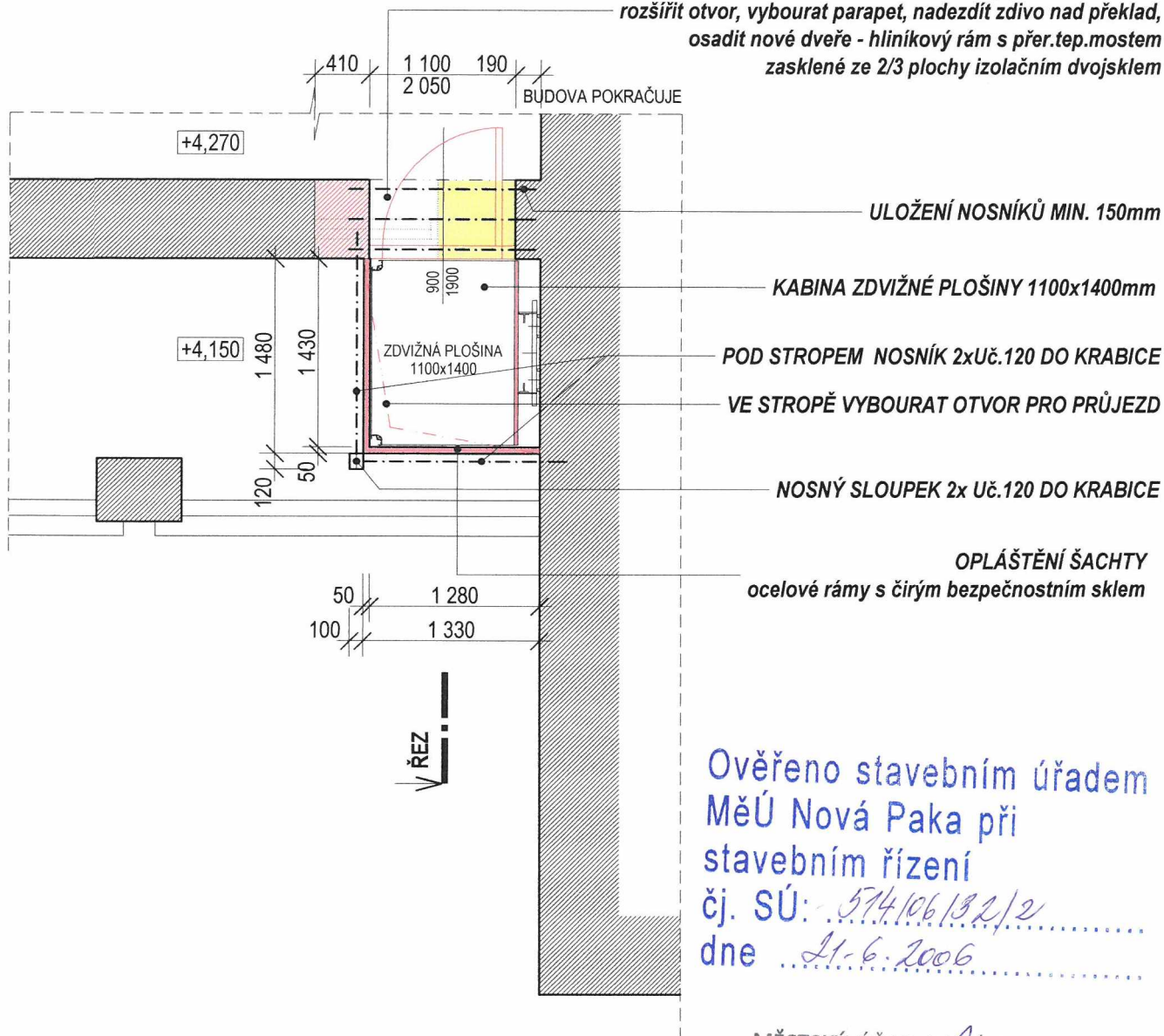
PŮDORYS NA ÚROVNI 3.NP

měř. 1:50

č.v. 05

ING. JAROMÍR KREJČÍ, PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ - IČO 661 69 399, DIČ CZ7601225434, NERUDOVA 24, 746 01 OPAVA, E-MAIL: jaromir.krejci@centrum.cz





MÍSTO STÁVAJÍCÍHO OKNA PROVEDENY NOVÉ DVEŘE
 vybourat okno, otvor dozdit, osadit nosný překlad 3x lč. 160,
 rozšířit otvor, vybourat parapet, nadezdít zdivo nad překlad,
 osadit nové dveře - hliníkový rám s přer. tep. mostem
 zasklené ze 2/3 plochy izolačním dvojsklem



Ověřeno stavebním úřadem
 MěÚ Nová Paka při
 stavebním řízení
 čj. SÚ: 574/06/32/2
 dne 21.6.2006

MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÁ PAKA
 stavební odbor
 509 24 Nová Paka

LEGENDA ZNAČENÍ

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - BOURANÉ
-  NOVÉ KONSTRUKCE PLOŠINY
-  NOVÉ KONSTRUKCE

±0,000 = PODLAHA 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU



4

INSTALACE ZDVIŽNÉ PLOŠINY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÉHO VSTUPU

Místo parc. č. 2228/2, k.ú. Nová Paka, Obec: Nová Paka
Investor Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická, Kumburská 740, 509 01 Nová Paka
Stupeň DUR+DSP
Zodp. projektant Ing. Jaromír Krejčí, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby - ČKAIT 1102641
Vypracoval Ing. Jaromír Krejčí, Nerudova 24, 746 01 Opava
Datum březen 2006

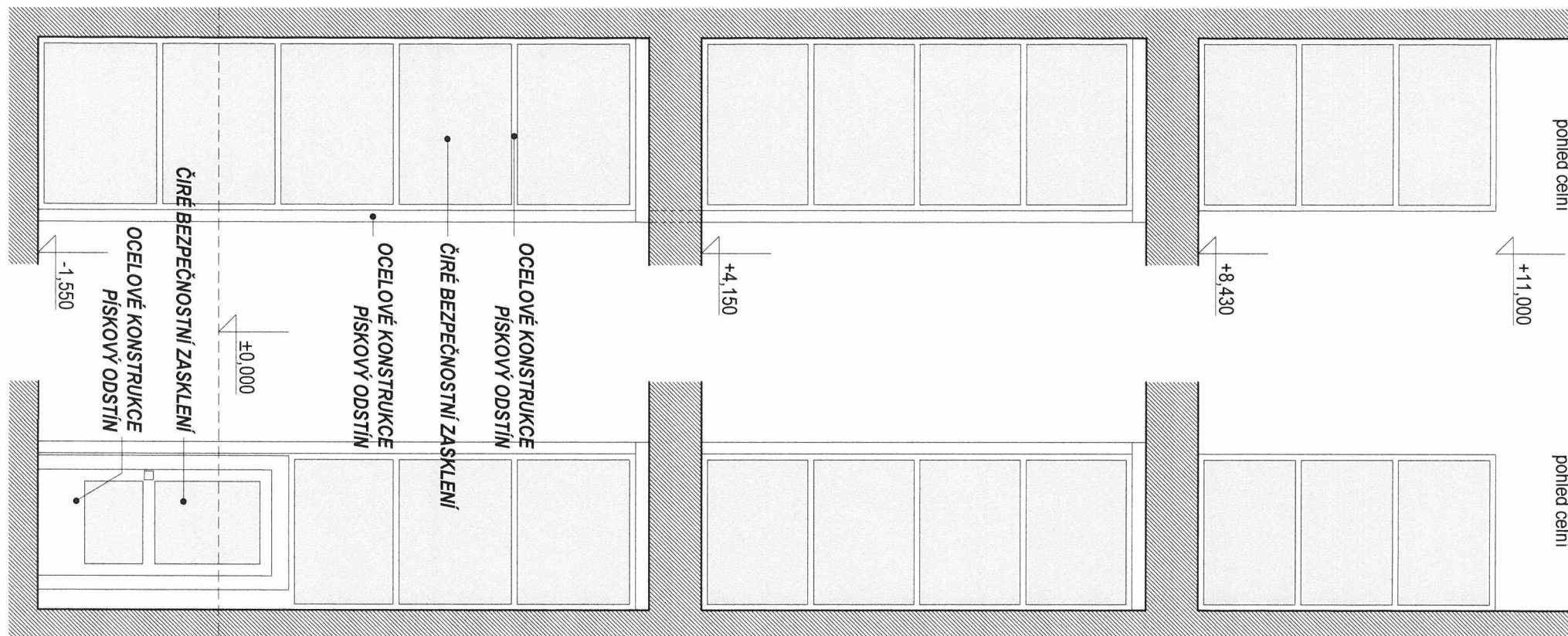
Ing. JAROMÍR KREJČÍ
 PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
 Nerudova 24, 746 01 Opava
 IČO 661 69 399, DIČ CZ7601225434

PŮDORYS NA ÚROVNI 2.NP

měř. 1:50

č.v. 04

ING. JAROMÍR KREJČÍ, PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ - IČO 661 69 399, DIČ CZ7601225434, NERUDOVA 24, 746 01 OPAVA, E-MAIL: jaromir.krejci@centrum.cz



Ověřeno stavebním úřadem
MěÚ Nová Paka při
stavebním řízení

čj. SÚ: 574/06/32/2
dne 21.6.2006

MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÁ PAKA
stavební odbor
509 24 Nová Paka -2-



INSTALACE ZDVIŽNÉ PLOŠINY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÉHO VSTUPU

Místo parc. č. 2228/2, k.ú. Nová Paka, Obec: Nová Paka
Investor Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická, Kumburská 740, 509 01 Nová Paka
Stupeň DUR+DSP
Zodp. projektant Ing. Jaromír Krejčí, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby - ČKAIT 1102641
Vypracoval Ing. Jaromír Krejčí, Nerudova 24, 746 01 Opava
Datum březen 2006

Ing. JAROMÍR KREJČÍ
PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
Nerudova 24, 746 01 Opava
IČO 661 69 399, DIČ CZ7601225434

POHLEDOVÉ SCHÉMA

měř. 1:50

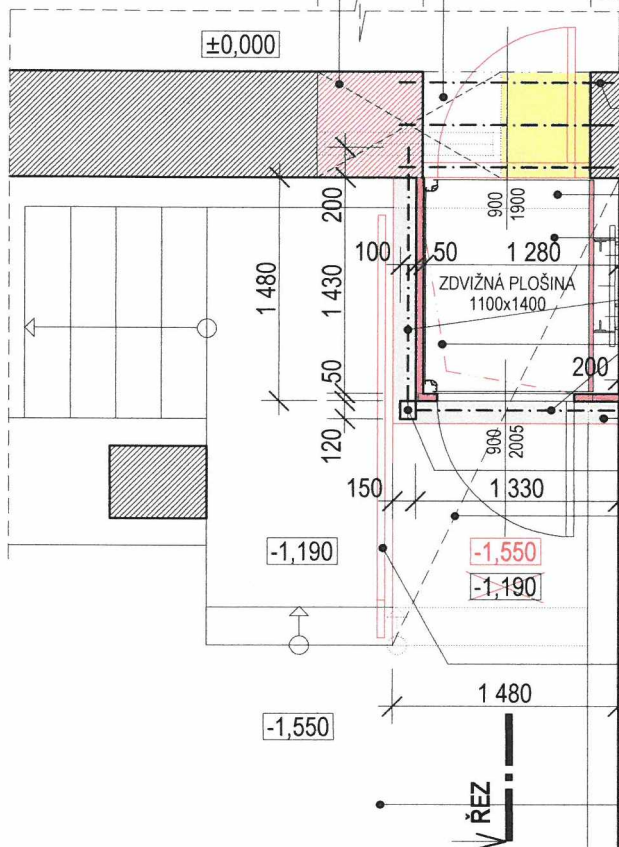
č.v. 07

ING. JAROMÍR KREJČÍ, PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ - IČO 661 69 399, DIČ CZ7601225434, NERUDOVA 24, 746 01 OPAVA, E-MAIL: jaromir.krejci@centrum.cz

4

V MÍSTĚ ŠACHTY VYBOURAT SKLEPNÍ OKNO A OTVOR ZAZDÍT

MÍSTO STÁVAJÍCÍHO OKNA PROVEDENY NOVÉ DVEŘE
vybourat okno, otvor dozdit, osadit nosný překlad 3xUč.160,
rozšířit otvor, vybourat parapet, nadezdít zdivo nad překlad,
osadit nové dveře - hliníkový rám s přer.tep.mostem
zasklené ze 2/3 plochy izolačním dvojsklem



ULOŽENÍ NOSNÍKŮ MIN. 150mm

ČÁSTEČNĚ UBOURAT STÁVAJÍCÍ SOKLOVÉ ZDIVO

KABINA ZDVIŽNÉ PLOŠINY 1100x1400mm

POD STROPEM NOSNÍK 2xUč.120 DO KRABICE

VE STROPĚ VYBOURAT OTVOR PRO PRŮJEZD

ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE DO NEZÁMRZNÉ HLOUBKY

NOSNÝ SLOUPEK 2x Uč.120 DO KRABICE

ČÁSTEČNĚ UBOURAT PODESTU A SCHODY


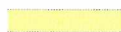


NA VOLNÉM KONCI OSADIT OCELOVÉ ZÁBRADLÍ

STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Ověřeno stavebním úřadem
MěÚ Nová Paka při
stavebním řízení

čj. SÚ: 514/06/32/2
dne 21.6.2006

LEGENDA ZNAČENÍ

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - BOURANÉ
-  NOVÉ KONSTRUKCE PLOŠINY
-  NOVÉ KONSTRUKCE

±0,000 = PODLAHA 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU

MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÁ PAKA
stavební odbor

509 24 Nová Paka



4

INSTALACE ZDVIŽNÉ PLOŠINY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÉHO VSTUPU

Místo parc. č. 2228/2, k.ú. Nová Paka, Obec: Nová Paka
Investor Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická, Kumburská 740, 509 01 Nová Paka
Stupeň DUR+DSP
Zodp. projektant Ing. Jaromír Krejčí, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby - ČKAIT 1102641
Vypracoval Ing. Jaromír Krejčí, Nerudova 24, 746 01 Opava
Datum březen 2006

Ing. JAROMÍR KREJČÍ
PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ
Nerudova 24, 746 01 Opava
IČO 661 69 399, DIČ CZ7601225434

PŮDORYS NA ÚROVNI 1.NP

měř. 1:50

č.v. 03