

## POHLED NA RAMPU

### 1:50

**PŪDORYS RAMPY**  
**1:50**

**PODÉLNÝ ŘEZ RAMPOU  
1:50**

**SCHEMATA KOVANÉHO ZÁBRADLÍ M 1:50**

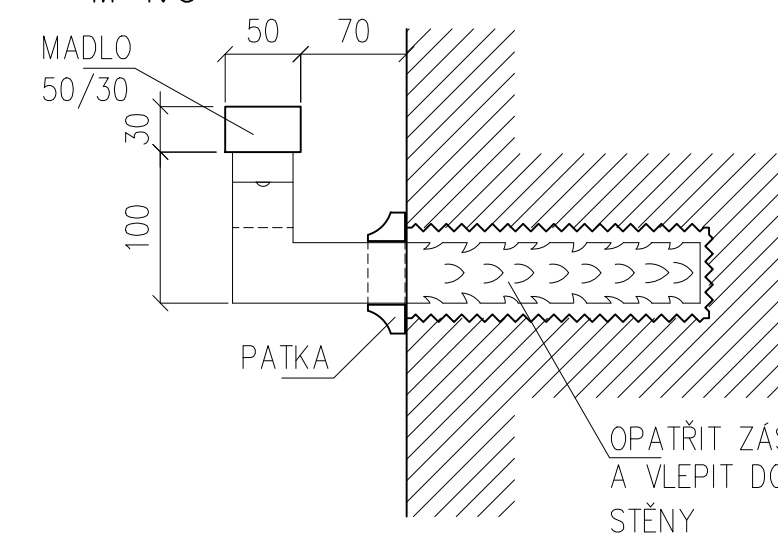
## POZNÁMKA

- NOSNÉ KOVANÉ PROFILY. UPEVNĚNÍ SE PROVEDE POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV. NA SLOUPKY SE POSTUPNĚ OSADÍ PŘÍČLE A MADLO. JEDNOTLIVÉ DÍLY SE SPOJÍ NEPRAVÝM NÝTÝ.
- JEDNOTLIVÉ KOVOVÉ DÍLY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY A POTÉ OPATŘENY NÁTĚREM:
  - 2x ZÁKLADNÍ BARVA
  - 2x VRCHNÍ GRAFITOVÁ BARVA

ROZMĚR ZÁBRADLÍ BUDE UPRÁVEN DLE SKUTEČNÉHO  
PROVEDENÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.  
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY PŘEDLOŽÍ DODAVATEL VZOREK  
PROVEDENÍ KE SCHVÁLENÍ.

ŘEZ A-A  
1:50

DETAIL MADLA NA STĚNĚ  
M 1:5



## KAMENICKÉ PRVKY

K/6 ŽULOVÝ OBRUBNÍK RAMPY 200/300mm CELKEM 13,1bm  
OBRUBNÍK BUDE JEMNĚ PEMRLOVANÝ  
K/7 LÍCOVÉ ZDIVO Z TESANÉHO KAMENE (KVÁDROVÉ ZDIVO)  
K/8 ŽULOVÝ PRÁH 250/250mm, L=1700mm

LÍCOVÉ ZDIVO BUDE KOTVENO DO ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY NEREZOVÝMI KOTVAMI (MIN.5KS/M2)

PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEDLOŽÍ DODAVATEL VZORKY MATERIÁLU  
A ZPŮSOBU OPRACOVÁNÍ KE SCHÁLENÍ

LEGENDA:

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|  | ZÁSYP HUŤNĚNOU ZEMINOU               |
|  | ARMOVANÝ BETON                       |
|  | BETONOVÁ DESKA<br>VZTŮŽENÁ KARI SÍTÍ |
|  | ZJOVO Z BETONOVÝCH OHNĚ              |
|  | ZEMINA ROSTLÁ                        |
|  | LOMOVÝ KAMEN (SÍTĚT)                 |
|  | ŠTĚKODŘ                              |
|  | KAMEN PŘÍRODNÍ<br>— MRÁKOTINSKÁ ŽULA |
|  | PROSTÝ BETON                         |

**TENTO VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI**  
**±0,000 = 330,000 m.n.m Bpv**

|            |         |         |
|------------|---------|---------|
|            |         |         |
|            |         |         |
|            |         |         |
|            |         |         |
|            |         |         |
| REVIZE Č.: | OBSAH : | DATUM : |

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTOVÉHO ATELIERU, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

|  |  |                          |                     |
|--|--|--------------------------|---------------------|
| MÍSTO STAVBY:                                | Husova, Ježkova, Ústí nad Orlicí 562 01, Pardubický kraj   |                          |                     |
| OBJEDNATEL:                                  | Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, Ústí nad Orlicí 562 24   |                          |                     |
|  | Římskokatolická farnost – děkanství Ústí nad Orlicí, Kostelní 19, Ústí nad Orlicí 562 01   |                          |                     |
| ZÁSTUPCE INVESTORA:                          | starosta Petr Hájek, tel.:465 514 111; děkan P.ThLic. Vladislav Brokeš, mob.:731 402 221   |                          |                     |
| PROJEKTANT:                                  |  <b>PROJEKTOVÝ ATELIER<br/>PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.</b><br>BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČO : 45308616<br>TEL.: 224 255 555, 222 512 997 EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ |                          |                     |
| AUTORSKÝ KOLEKTIV:                           | Ing.arch. T.ŠANTAVÝ; Ing.arch. D.URBÁNEK; Ing. H.ŠANTAVÁ, Ing. L.POLEDNE, AI   |                          |                     |
| ODPOV.PROJEKTANT:                            | ZPRACOVATEL ČÁSTI:   | KRESLIL:                 | KONTROLOVAL:        |
| Ing.arch. T.ŠANTAVÝ                          | Ing.arch. D. URBÁNEK   | Ing.arch. Jiří VOŠLÁŘ    | Ing.arch. T.ŠANTAVÝ |
| Č.ZAK.: 007 033 17 00                        | <b>Ústí nad Orlicí<br/>Revitalizace centra<br/>Městské památkové zóny<br/>(VERZE 3/2017 - REDUKOVANÁ)</b>  |                          | Č.PARE:             |
| DATUM: ÚPRAVA 3/2017                         |  |                          |                     |
| POČET A4: 10                                 |  |                          |                     |
| NÁZEV*.DWG:                                  |  |                          |                     |
| MĚŘÍTKO:<br>1:50, 1:5                        | ČÁST:  | SO.01g Vyrovnávací rampa |                     |
| STUPEŇ: DOKUMENTACE<br>PRO PŘEDVEDENÍ STAVBY | NÁZEV PŘÍLOHY:<br><b>D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ</b>   | Č.PŘÍLOHY:               |                     |
| PROFESE:<br>STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÁ         | <b>RAMPA</b>   |                          | <b>D.1.1/B.1</b>    |