



DETAIL ŘEŠENÍ A POSTUP PROVÁDĚNÍ PŘEKLADU NA ROZPĚTÍ 2,95 A 2,57 m

1:10

1. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ
2. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ
3. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ
4. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ
5. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ
6. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ
7. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ
8. VÝKRES DRAŽNÍ PRO SVÁŘENÍ

CELOVÉ PRVKY JSOU VYKÁZÁNY JAKO PŘEKLADY V ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍM ŘEŠENÍ

CELOVÉ PRVKY A PŘEKLADY VČETNĚ JEJICH VÝKAZU JSOU SOUČÁSTÍ ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE

VEŠKERÁ NAVRŽENÁ ŘEŠENÍ VYCHÁZÍ ZE STAVU BEZ MOŽNOSTI PROVEDENÍ DESTRUKTIVNÍCH SOND. BUDE NUTNÉ PROVÉST PROZKUMÁNÍ VŠECH KONSTRUKCÍ NA JEHOZ ZÁKLADĚ BUDE MOŽNÉ ŘEŠENÍ PATŘIČNĚ UPRAVIT.

DĚLKY VŠECH OCELOVÝCH PRVKŮ SE UPRŠNÍ DLE SKUTEČNOSTÍ.

TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE NUTNO ZPRACOVAT PODLE PROPOZIC TOHOTO VÝKRESU A STAVEBNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE.

SOUČÁSTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDOU VÝKRESY PŘESNÉHO ROZMÍSTĚNÍ ELEKTROINSTALACÍ V BETONOVÝCH KONSTRUKCÍCH, A TO VČETNĚ NEZBYTNÝCH ÚPRAV VÝZTUŽE.

BETON C25/30 - XC1 - C10.2 - Dmax22 - S4

KONSTRUKČNÍ OCEL S235

10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	18.2.2021
REVIZE C - OBSAH REVIZE										
Datum revize										

Autof

±0,000 = 503,500

sof. systém JTSK, výškový systém BvP

Hlavní architekt

Ing. Vladimír Vokaty

Investor: Kralupy nad Vltavou, kraj
Provozní nájemce 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ
IČO: 708 88 546

Generální projektant: ATIP
Architektonická, projektová a stavební společnost
PROJEKTACE, INVESTICE, STAVBY, VEŘEJNÉ PRÁVO, VEŘEJNÉ PRÁVO

Vedoucí projektu: Hlavní inženýr projektu
Ing. Vladimír Vokaty

Zpracoval: Ing. Hynek Stiehl

Kontroloval: Ing. Michaela Šimková

Ing. Hynek Stiehl

stavby **HAJNICE** **BAVNÉ DOMKY**

objekt (SO): SO-02 ADMINISTRATIVNÍ A PROVOZNÍ BUDOVA

část / projev: D.1.2 - ST. Stavební konstrukční řešení

název přílohy: TVAR STĚN 1.NP A STROPU NAD 1.NP

číslo stávající dokumentace: 1

Dokumentace pro provedení stavby

zakázkové číslo: 190603

měřítko: 1:50, 1:10

datum dokončení - revize 01: 05.2020

datum revize: 18.2.2021

DPSO-02 **ST.31** **01**

úprava SOPS: úprava výkresu