



# DUR a DSP NOVÝ VÝTAH NA DVORNÍ FASÁDĚ

## poznámky/

- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁCI NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE VYHLÁŠKY 324/90 Sb.
- ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY ARCHITEKTEM.
- PŘED VÝROBOU PRVKŮ PSV JE NUTNÉ OVĚŘIT VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ
- VŠECHNY ZACHOVÁVANÉ PRVKY ( DVEŘE, RÁMY, ZÁBRADLÍ, APOD.) JE NUTNO OCHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM BĚHEM STAVBY

## zpracovatel/

Ing. arch. Jiří Rymeš  
Jíčínská 33  
130 00 Praha 3  
e.:arch.rymes@seznam.cz  
p.: /+420/ 222 719 464

## investor/

SVJ Žitná 657/13  
Praha 1

## vypracoval/

Ing. arch. Jiří Rymeš

## architekt projektu/

Ing. arch. Jiří Rymeš

## zodpovědný projektant části/

Ing. arch. Jiří Rymeš

## stupeň/

DUR a DSP

## měřítko/

1 : 50

## formát/

A4

## datum/

3/2020

## část projektu/

STAVEBNÍ VÝKRESOVÁ ČÁST

## název výkresu/

DETAIL HLAVY ŠACHTY

## číslo výkresu/

14

## paré/