

1) ÚPRAVAREVIZNÍHO ŽEBŘÍKU NA STŘECHU DÍLEN

- Dojde k demontáži, úpravě konstrukce kotvení a opětovné montáži. V případě potřeby bude provedeno nové zinkování tak, aby zámečnický výrobek zůstal dostatečně chráněn proti korozi.



2) ÚPRAVAŽEBŘÍKU NA PŮDU NAD OBJEKTEM ŠATEN

- Dojde k demontáži, prodloužení kotevních prvků, odstranění stávajícího nátěru a provedení nového anitkorozního nátěru v barvě dle volbě investora, a opětovné montáži.



- POZNÁMKY:**
- Tabulky prvků neslouží jako výrobní dokumentace
 - Rozměry prvků dodavatel ověří na stavbě dle skutečného stavu před zahájením prací
 - Navržené výrobky jsou zakreslené pouze schematicky, výrobní a montážní postup bude stanoven dodavatelem
 - Výrobní dokumentaci zajistí dodavatel stavby je nutné ji konzultovat s investorem
 - Navržené prvky jsou včetně odpovídajícího kotvení

±0,000 =

zůstává stávající

souřadný systém:

JTSK

výškový systém:

BpV

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Milan Pelikán

VYPRACOVAL:

Ing. Adam Pelikán

sídlo firmy: LUČINY 1186/1
provozovna: JAMSKÁ 2486/8
ŽDÁR NAD SÁZAVOU 59101
739 092 184, projekcnikancelar.cz
info@projekcnikancelar.cz
ičo: 18117422, dič: CZ6210150133

PROJEKTOVÁNÍ STAVBY

PELKÁN

PRACOVNICE V ARCHITECTURE

STAVEBNÍK

Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

MÍSTO STAVBY

Kulturní 468, Bystřice nad Pernštejnem 593 01

DATUM

29.04.2021

STUPEŇ

PDPS

Č. ZAKÁZKY

2020/40

FORMÁT

A3

MĚŘÍTKO

STAVEBNÍ OBJEKT

Č. VÝKRESU

-

D.1.1.19

VOŠ a SOŠ - objekt dílen - úspory energií

PARÉ

VÝKRES

Výpis zámečnických výrobků

PROFESE

Architektonicko stavební řešení