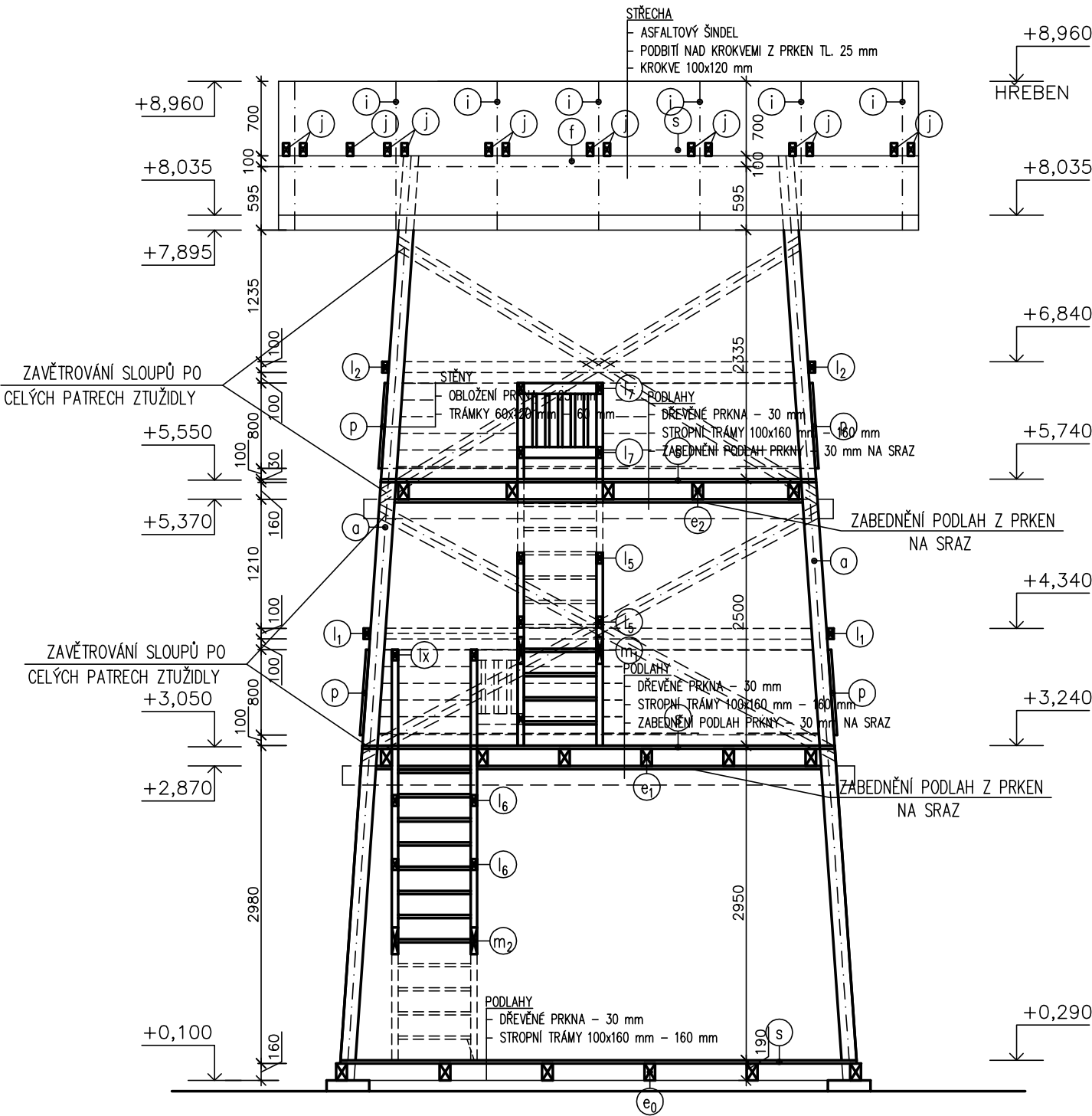


ŘEZ A-A'



SKLADBY:

PODLAHA 1.NP
- DŘEVĚNÉ PRKNA - 30 mm
- STROPNÍ TRÁMY 100x160 mm - 160 mm
- HYDROIZOLAČNÍ PÁS RADONARD AL S 40 - 4 mm
- PODKLADNÍ BETON + KARI SÍŤ 150/150/ø6 - 100 mm
- NÁSYP ŠTERKU - 150 mm
- PŮVODNÍ ZHUTNĚNÁ ZEMINA

PODLAHY
- DŘEVĚNÉ PRKNA - 30 mm
- STROPNÍ TRÁMY 100x160 mm - 160 mm
- ZABEDNĚNÍ PODLAH PRKNY - 30 mm NA SRAZ

STĚNY
- OBLOŽENÍ PRKNA - 25 mm
- TRÁMKY 60x120 mm - 60 mm

STŘECHA
- ASFALTOVÝ ŠINDEL
- PODBÍTÍ NAD KROKVEMI Z PRKEN TL. 25 mm
- KROKVE 100x120 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ROSTLÝ TERÉN
- NOVÁ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

- V JEDNOTLIVÝCH PATRECH JSOU UMÍSTĚNY ŠIKMÉ VZPĚRY, JEJICH POLOHA JE PATRNÁ Z POHLEDŮ
- JEDNOTLIVÉ NOSNÉ DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU SPOJOVÁNY TESAŘSKÝMI SPOJI A OCELOVÝMI SVORNÍKY Ø12 mm, VÝPLŇOVÉ STĚNY, BEDNĚNÍ, OBLOŽENÍ A ZÁBRADLÍ BUDE SPOJOVÁNO VRUTY A HŘEBÍKY
- JEDNOTLIVÉ DŘEVĚNÉ PRVKY OŠETŘIT NÁTĚREM, RESP. NÁSTRÍKEM 10% ROZTOKU BORONITU VE VODĚ
- PILINOVÝ ODPAD Z ŘEZIVA BUDE PO MONTÁŽI Z OBJEKTU ODSTRANĚN A ŘEZNÉ PLOCHY BUDOU OŠETŘENY FUNGICIDNÍM A BIOCIDNÍM PŘÍPRAVKEM
- VEŠKERÉ OCELOVÉ PRVKY OPATŘIT MINIMÁLNĚ ZÁKLADOVÝM NÁTĚREM NA KONSTRUKCE
- VÝPIS MATERIÁLU JE SAMOSTATNOU SOUČÁSTÍ PD
- DETAILNĚJŠÍ ŘEŠENÍ A POPIS STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A STATICKÝCH PRVKŮ VIZ. STATICKÝ POSUDEK
- VEŠKERÉ PRKENNÉ OPLÁŠTĚNÍ KONSTRUKCE OPATŘIT OCELOVÝMI PÁSKY PRO DELŠÍ ŽIVOTNOST KCE - OCELOVÝMI PÁSKY OPATŘIT TAKÉ ZÁBRADLÍ APOD.
- DŘEVĚNÉ VZPĚRY Z BUKOVÉHO/DUBOVÉHO ŘEZIVA - DOSTATEČNĚ IMPREGNOVAT - OSTATNÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE Z MĚKKÉHO DŘEVA
- VEŠKERÉ ROZMĚRY A MNOŽSTVÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNO PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT!!!

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ I JAKO PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE

autorizoval :		Ing. RADEK ČERNÝ
Ing. Radek ČERNÝ		PROJEKTANT POZEMNÍCH STAVEB
projektant :		Č. Holase 1342, 399 01 Milevsko iČO 1030 5351 email: cerny.projekty@seznam.cz mob: 602 137 524 tel/fax: 382 521 183
Michaela Třísková		
N á z e v a k c e :		investor: Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, Jižní Předměstí, 30100 Plzeň
POZOROVATELNA PR JANOVSKÝ MOKŘAD		lokalita: k.ú. NÝŘANY, p.č.p. 2031/1
STAVEBNÍ PRÁCE		Měřítko: 1:50 č.zak.: 06/22
stupeň: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ STAVEBNÍ POVOLENÍ	datum: 04/2022	formát: 2xA4
Obsah výkresu :	ŘEZ A-A'	č.výkresu č.parš
		4.