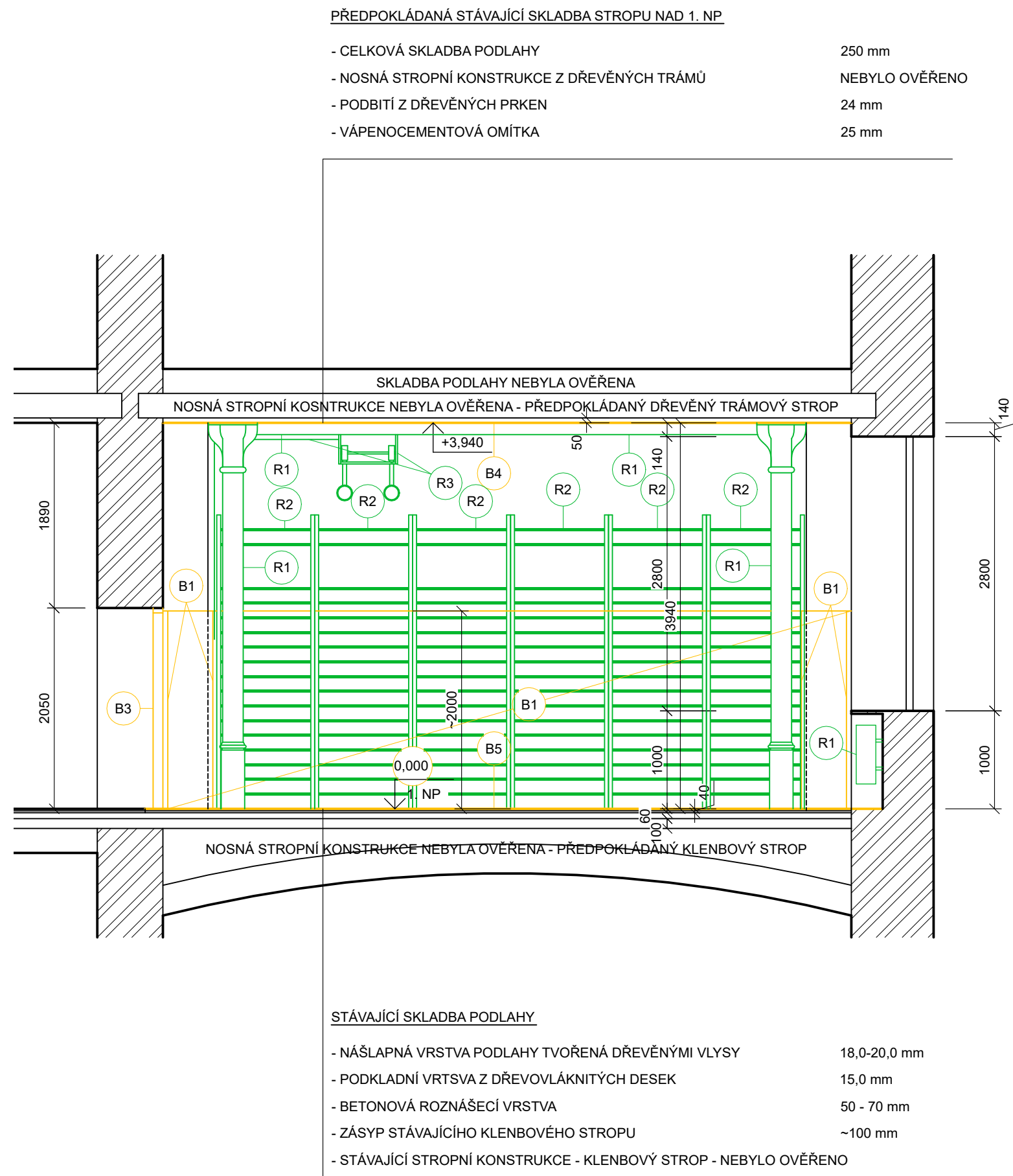


## ŘEZ A-A - ŘEŠENÁ ČÁST - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ	
OZN	POPIS BOURANÉ KONSTRUKCE
B1	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO OBLOŽENÍ STĚN. VÝŠKA OBLOŽENÍ CCA 2000 mm. ODSTRANĚNÍ VČETNĚ DŘEVĚNÉHO ROŠTU KOTVENÉHO DO STĚNY.
B2	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KOVOVÉHO OCHRANNÉHO PLETIVA OKEN. PLETIVO JE VLOŽENO DO OCELOVÉHO RÁMKU, KTERÝ JE PŘIPEVNĚNÝ DO STÁVAJÍCÍ STĚNY POMOCÍ OCELOVÝCH KONZOL. ROZMĚR CCA 1600x2800 mm.
B3	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL, VČETNĚ STÁVAJÍCÍ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ. ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OTVORU PRO OSAZENÍ NOVÉ KOVOVÉ ZÁRUBNĚ. ODSTRANĚNÍ ČÁSTI NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY V BLÍZKOSTI PRAHU DVEŘÍ.
B4	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU TVOŘENÉHO DŘEVĚNÝM PODBITÍM PŘEDPOKLÁDANÝM Z DŘEVĚNÝCH PRKEN TLOUŠŤKY 24 mm. DŘEVĚNÉ PODBITÍ JE OPATŘENO RÁKOSEM, NA KTERÉM JE PROVEDENA VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA TLOUŠŤKY CCA 25 mm. OČISTĚNÍ SPODNÍ STRANY KONSTRUKCE STROPU OD NEČISTOT, PŘÍPADNĚ VYSÁTÍ. OČISTĚNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE BUDE PROHLÉDNUTA TECHNICKÝM DOZOREM STAVBY A V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NÁZNÁKŮ POŠKOZENÍ NOSNÉ STROPNÍ KONSTRUKCE BUDE PROVEDEN MYKOLOGICKÝ PRŮZKUM DŘEVĚNÝCH PRVKŮ. PŘÍPADNÁ VÝMĚNA NEBO OPRAVA DŘEVĚNÝCH PRVKŮ BUDE PROVEDENA ZE SUŠENÉHO ŘEZIVA TŘÍDY C24 O PŘEDPOKLÁDANÉM OBJEMU CCA 1,0 m³.
B5	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAHY. ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH VLYSŮ TLOUŠŤKY CCA 20 mm, KTERÉ JSOU LEPENY ASFALTEM. PODLOŽKA Z DŘEVOVLÁKNITÝCH DESEK TLOUŠŤKY 15,0 mm, KTERÉ JSOU TAKÉ K PODKLADU LEPENY ASFALTEM. ODSTRANĚNÍ ZBYTKŮ LEPIDEL A NEČISTOT, CELOPLOŠNÉ OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO BETONOVÉHO POVRCHU TLOUŠŤKY PRŮMĚRNĚ 5 mm. ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH KOTEV V PODLAZE.
B6	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH NEVYUŽÍVANÝCH ZABUDOVANÝCH PRVKŮ VYBAVENÍ TĚLOCVIČNY. JEDNÁ SE O PŮVODNÍ OCELOVÉ SLOUPY HRAZDY, KTERÁ NEBUDE JIŽ VYUŽÍVANÁ, SOUČASNĚ TAKÉ ODSTRANĚNÍ KOTVÍCÍCH KOVOVÝCH PRVKŮ UMÍSTĚNÝCH V PODLAZE .
B7	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN. ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ MALBY VČETNĚ JEMNÉHO FINÁLNÍHO ŠTUKU AŽ NA JÁDROVOU OMÍTKU. JÁDROVÁ OMÍTKA BUDE OPRAVENA, VIZ PODROBNÝ POPIS V ČÁSTI PD D.1.1.a-01. - TOTO NENÍ ZAZNAČENO VE VÝKRESECH, POUZE JE UVEDENO V LEGENDĚ MÍSTNOSTÍ.

LEGENDA REPAŠOVACÍCH PRACÍ	
OZN	POPIS BOURANÉ KONSTRUKCE
R1	REPAŠE STÁVAJÍCÍCH KOVOVÝCH POVRCHŮ VYBAVENÍ TĚLOCVIČNY. JEDNÁ SE O OCELOVÉ KONZOLY PRO TYČE A LANA, OCELOVÉ SLOUPY, OTOPNÁ TĚLESA VČETNĚ KOVOVÉHO POTRUBÍ APOD. STÁVAJÍCÍ LANA BUDOU DOČASNĚ DEMONTOVÁNA PO DOBU STAVBY. BUDE PROVEDENO MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ POVRCHŮ, ODMAŠTĚNÍ. BUDE PROVEDENO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ BARVY TRYSKÁNÍM-PÍSKOVÁNÍM POVRCHU. BUDE PROVEDEN NOVÝ ZÁKLADNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR A 2x VRCHNÍ NÁTĚR NA BÁZI ALKYDOVÉ PRYSKYŘICE S AKTIVNÍ ANTIKOROZNÍ OCHRANOU.
R2	REPAŠE STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH CVIČÍCÍCH ŽEBŘIN. TYTO ŽEBŘINY BUDOU DOČASNĚ DEMONTOVÁNY PŘED PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ A SOUČASNĚ BUDOU TAKÉ REPAŠOVÁNY. STÁVAJÍCÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽEBŘIN BUDE CELOPLOŠNĚ PŘEBROUŠENA, ZBAVEN PŮVODNÍHO LAKU A POVRCH BUDE VYSPRAVEN OPRAVNÝM TMELEM NA DŘEVO. BUDE PROVEDENO NOVÁ VRSTVA LAKU DŘEVĚNÝCH PRVKŮ. MINIMÁLNĚ VE DVOU VRSTVÁCH, VČETNĚ MEZIBRUSU.
R3	REPAŠE STÁVAJÍCÍCH CVIČÍCÍCH KRUHŮ. VEŠKERÉ MECHANICKÉ PRVKY BUDOU ZBAVENY HRUBÝCH NEČISTOT, PRACHU A POHYBLIVÉ ČÁSTI BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM SILIKONOVÝM MAZIVEM. VEŠKERÉ KOVOVÉ POVRCHY BUDOU OČIŠTĚNY TRYSKÁNÍM-PÍSKOVÁNÍM POVRCHU. BUDE PROVEDEN NOVÝ ZÁKLADNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR A 2x VRCHNÍ NÁTĚR NA BÁZI ALKYDOVÉ PRYSKYŘICE S AKTIVNÍ ANTIKOROZNÍ OCHRANOU.


## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ



## POZNÁMKY

- ZHOTOVITEL PD PROVEDL ZAMĚŘENÍ A OVĚŘENÍ ROZHODUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A ROZMĚRU STÁVAJÍCÍHO STAVU VE ZPŘÍSTUPNĚNÝCH PROSTORECH BD. ZHOTOVITEL PROJEKČNÍCH PRACÍ SJEDNOTIL PRO PD ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ.
- ČÍSLOVÁNÍ MÍSTNOSTÍ PŘEVZATO ZE STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE.
- PŘED REALIZACÍ JE NUTNO VŠECHNY BOURANÉ A NOVÉ KONSTRUKCE ZAMĚŘIT A TÍM OVĚŘIT SOULAD S PD A TECHNOLOGIÍ GDS. V PŘÍPADĚ PODSTATNÝCH ROZPORŮ BEZODKLADNĚ KONTAKTOVAT GP.
- INVESTOR PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYKLIDÍ ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI OD PŘENOSNÉHO SPORTOVNÍHO VYBAVENÍ. JEDNÁ SE O LAVIČKY, SPORTOVNÍ BALONY APOD.

KÓTOVÁNO V mm,

 STAVEBNÍ PROJEKCE	Akce: <b>Oprava tělocvičny ZŠ E. Beneše 1- "stará budova"</b>		
	Zhotovitel: <b>ASA expert a.s.</b> ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO		Kontakt zhotovitele: http: www.asaexpert.cz e-mail: info@asaexpert.cz tel.: 596 110 035
Razítko, podpis:	Zodpovědný projektant: Podpis: _____ tel: 725 713 600 <b>Ing. Jan Lampa</b>		Č. zakázky: <b>21/161</b>  Datum: <b>Únor 2022</b>  Formát: <b>594x297 3xA4</b>  Část: <b>D</b>  Objekt: <b>SO01</b>  Díl: <b>D.1.1.b</b>
	Vyraboval: <b>Ing. Petr Pustějovský</b>		
	Autorizovaný inženýr projektu: <b>Ing. Jan Lampa</b>	Kontroloval: <b>Ing. Jan Lampa</b>	
	Stupeň: <b>DPS</b>		
Výkres: <b>ŘEZ A-A - ŘEŠENÁ ČÁST - STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE</b>	Měřítko: <b>1:50</b>		
Datum:	Číslo výkresu: <b>02</b>		