

2.NP - SANACE

TABULKA MÍSTNOSTÍ					
Číslo	Název	Plocha [m2]	Podlaha	Stěny	Strop
2.01	SKLAD	11,15	Epoxidová stěrka	Štuková omítka	Štuková omítka
2.02	GALERIE	5,09	Epoxidová stěrka	Štuková omítka	Štuková omítka
2.03	SCHODIŠTĚ	5,85	Epoxidová stěrka	Štuková omítka / Hydrofobní nátěr	Štuková omítka
CELKOVÁ PLOCHA		22,09			

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO NOSNÝCH ZDÍ
- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO NENOSNÝCH ZDÍ
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE NOSNÝCH STROPŮ A DESEK
- ZEMINA PŮVODNÍ
- PROTISKLUZNÝ LISOVANÝ PLECH

LEGENDA:

- P1

SANACE STÁVAJÍCÍ PODLAHY V 1.PP - VIZ. PODROBNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- P2

ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ KERAMICKOU DLÁŽBU Z PODLAHY V 1.NP, ODKRYTOU PODKLADOVOU VRSTVU OBROUSIT NEBO ODŠRAMOVAT DO HL. 30mm; PODROBNÝ POPIS - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- P3

ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ NÁŠLAPNOU VRSTVU BETONOVÉ PODLAHY A SCHODIŠTĚ, ODKRYTOU PODKLADOVOU VRSTVU OBROUSIT NEBO ODŠRAMOVAT DO HL. 10mm; PODROBNÝ POPIS - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S1

POVRCH ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ V 1.PP OTRYSKAT KŘEMIČITÝM PÍSKEM, PODROBNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP SANACE ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ V 1.PP - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S2

POVRCH ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ V 1.PP (SOKLY, SLOUPY) OTRYSKAT STRUSKOU; PODROBNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP SANACE ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ V 1.PP - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S3

ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ OBKLADY STĚN VČETNĚ PODKLADOVÉ VRSTVY, V DOTČENÝCH MÍSTĚCH POVRCH STĚN VYROVNAT A ZHOTOVIT NOVOU OMÍTKU VČETNĚ HYDROFBNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY DO VÝŠKY 1500mm; PODROBNÝ POPIS - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S4

OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POŠKOZENÝCH OMÍTKOVÝCH POVRCHŮ STĚN ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ 1.-3.NP; PODROBNÝ POPIS OPRAV - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S5

OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POŠKOZENÝCH OMÍTKOVÝCH POVRCHŮ STĚN ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ 1.-3.NP; PODROBNÝ POPIS OPRAV - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S6

POVRCH ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ V 1.PP (STROPY, TRÁMY, PRŮVLAKY) OTRYSKAT STRUSKOU; PODROBNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP SANACE - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S7

OPRAVA STÁVAJÍCÍCH POŠKOZENÝCH OMÍTKOVÝCH POVRCHŮ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ 1.-2.NP (STROPY, PRŮVLAKY, NÁŠYPKY); PODROBNÝ POPIS OPRAV - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S8

ZE STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO PODHLEDU ODSTRANIT VRSTVU OMÍTKY, PODHLED ZBROUSIT A ZNOVU NAMOŘT; PODROBNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP OPRAVY A REPASE PODHLEDU - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- S9

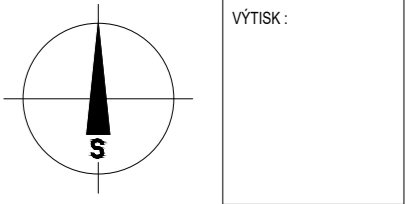
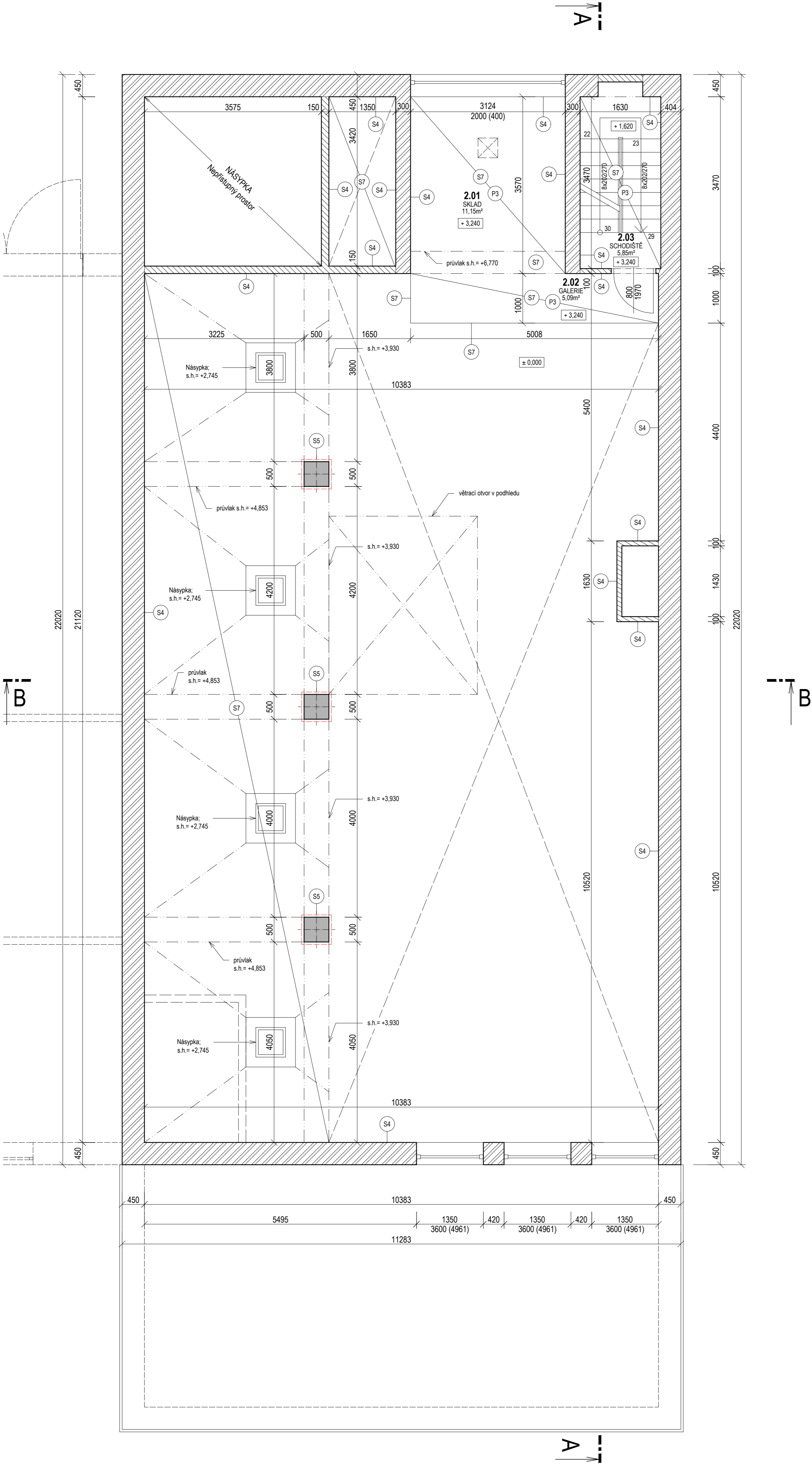
STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ PODHLED ZBROUSIT A ZNOVU NAMOŘT; PODROBNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP REPASE A OPRAVY DŘEVĚNÉHO PODHLEDU - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

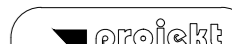
POZNÁMKA:

- POZN. 1

PŘED ZAPOČETÍM SANAČNÍCH PRACÍ BUDOU VEŠKERÉ PROSTORY VYKLIZENY, DEGRADOVANÉ STROPNÍ KONSTRUKCE BUDOU VHDNÝM ZPŮSOBEM ZAJIŠTĚNY (VIZ. POPIS V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ) A NÁSLEDNĚ BUDOU PROVEDENY VŠECHNY NEZBYTNÉ BOURACÍ PRÁCE A DEMONTÁŽE VČETNĚ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- POZN.2

UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚRIT PŘI REALIZACI NA STAVBĚ!



INVESTOR:		Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, 301 00 Plzeň		<div> www.ckj.cz</div>	
STAVBA:		REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY ROKYČANSKÉ NEMOCNICE			
MÍSTO STAVBY:		Rokyčanská nemocnice, Voldušská 750, 337 01 Rokyčany			
KRESLIL:		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:			
David ŠMÍD		Ing. M. ČERMÁK			
OBJEKT:		D.1 Dokumentace stavebního objektu SO-01 KOTELNA		ČKJ Projekt, spol. s r.o. Koblenova 1587/1, 100 Praha 9 IČ: 452 89 455	
ČÁST:		D.1.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		kancelář: Dolomoučská 1418/12 102 00 Praha 10 mož. +420 603 801 400 E-mail: projekt@ckj.cz	
VÝKRES:		PŮDORYS 2.NP - KOTELNA Sanace			
FORMÁT:		BuA	MĚRÍTKO:	ZAK. ČÍSLO:	D. VÝKRESU:
DATUM:		04/2023	1:50	CKJ-10/2022-P39	D.1.1.2- SKR-V04
STUPEŇ PD:		D2S/DPS			
SOUBOR:		D1. Stavební objekty			
Tento výkres je majetkem společnosti CKJ Projekt, spol. s r.o. Nemí být použit a kopírován třetí osobou, či jinak s ním nakládáno bez souhlasu společnosti.					



CKJ Projekt, spol. s r.o.
Kolbenova 159/7, 190 00 Praha 9
IČ: 452 80 495
kancelář:
Dolnoměchovská 1418/12
102 00 Praha 10
mob. +420 603 801 400
E-mail: projekt@ckj.cz