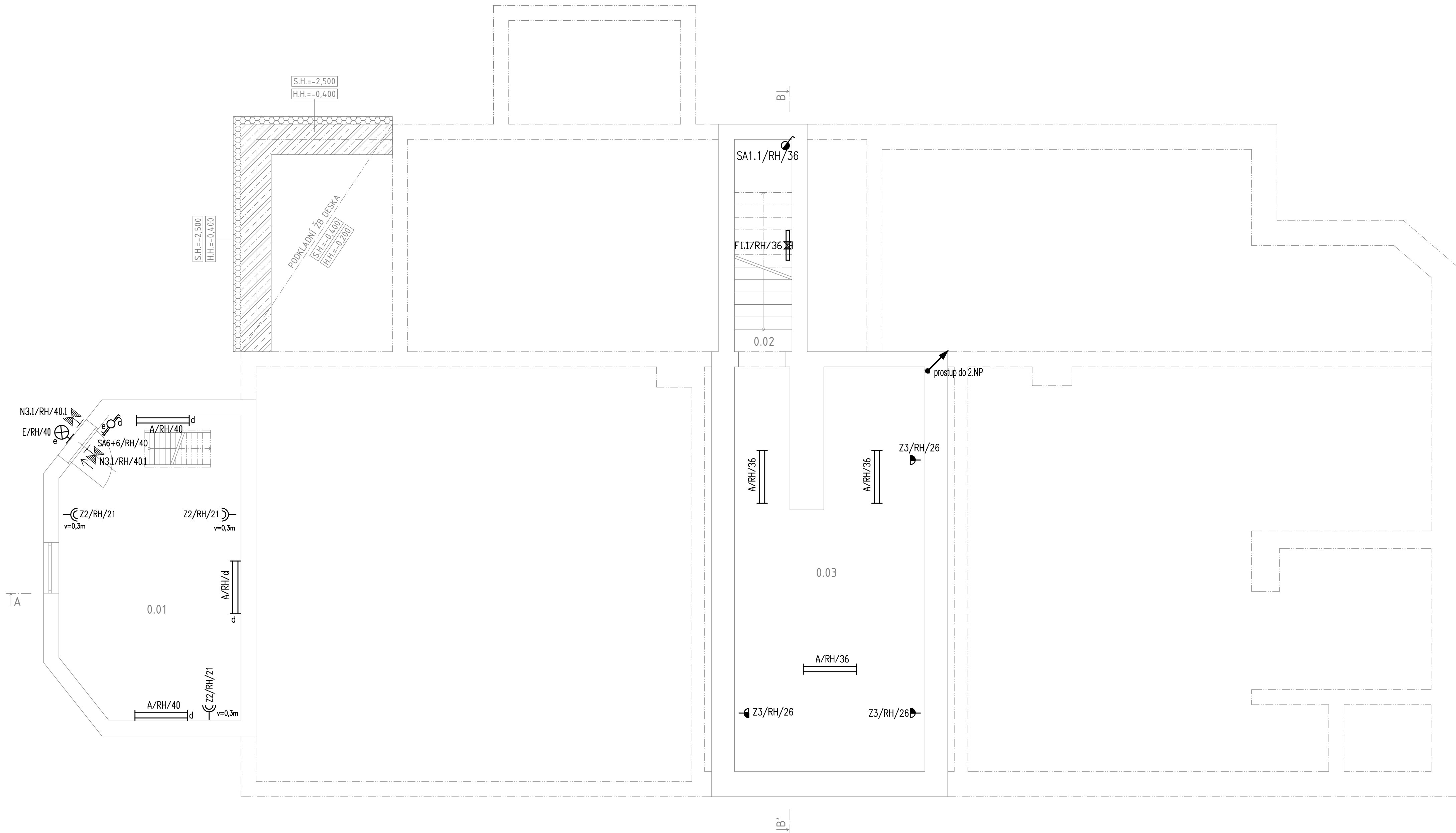


CENTRUM SPOLEČENSKÉHO A SPOLKOVÉHO ŽIVOTA OBCE JASENNÁ - BESEDA JASENNÁ

PŮDORYS ZÁKLADŮ A 1.PP - NOVÝ STAV

M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	OSVĚTLENOST [lx]
0.01	SKLEP	20.53	150
0.02	SCHODISTOVÝ PROSTOR	4.79	100
0.03	SKLEP	28.55	150

VYSVĚTLIVKY / EXPLANATORY NOTES

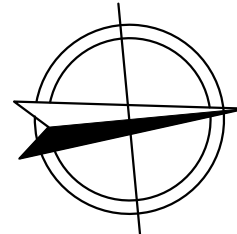
R1/RH/1	ČÍSLO EL. OKRUHU Z PŘÍSLUŠNÉHO ROZVADĚČE NUMBER OF EL. CIRCUIT FED FROM RELEVANT SWITCHBOARD
	ČÍSLO/NÁZEV PŘÍSLUŠNÉHO ROZVADĚČE NUMBER/TITLE OF RELEVANT SWITCHBOARD
	TYP SVÍTLIDLA/ZARÍZENÍ - VIZ LEGENDA TYPE OF LUMINAIRES/DEVICE - SEE LEGEND

LEGENDA :


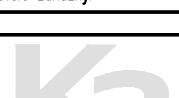
	Z2 - 2NÁSOBNÁ ZAPUŠTĚNÁ ZÁSUVKA 230V/16A, S CLONKAMI, IP20
	Z3 - ZÁSUVKA 230V/16A, ZAPUŠTĚNÁ, IP44, S CLONKAMI
	SA1 - JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ OSVĚTLENÍ (ŘAZENÍ 1), ZAPUŠTĚNNÝ, IP20
	SA1.1-JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ OSVĚTLENÍ (ŘAZENÍ 1), ZAPUŠTĚNNÝ, IP44, 250V
	SA6 - PŘEPÍNAČ STŘIDAVÝ (ŘAZENÍ 6), ZAPUŠTĚNNÝ, IP20
	Průmyslové LED svítidlo, polykarbonátový opálový difuzor 4500 lm; 33.0 W, IP44
	Přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP65 2349 lm; 23.0 W
	Designové LED svítidlo, nástěnné, difuzor opálový; Nouzové osvětlení 2300lm 13,0 W 1hod. IP40
	Nouzové LED svítidlo s piktogramem přisazeno na zeď nebo na strop, 3W, pouze nouz.režim 1 hod. IP20
	Nouzové LED svítidlo osvětlení volných prostorů, přisazeno na zeď nebo na strop, 590lm 7W, 1 hod, IP65
	KABELOVÉ STOUPAČKY - TRASA POKRAČUJE SMĚREM NAHORU

POZNÁMKA
ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA KABELY CYKY ULOŽENÝMI POD OMÍTKOU. HLAVNÍ KABELOVÉ ROZVODY VEDENÉ NAD SDK POŽÁRNÍM PODHLEDEM
VŠECHNY KABELOVÉ PROSTUPY MEZI DVĚMA POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍ UCPAVKOU A ŘÁDNĚ OZNACENY. VŠE BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 0810.

Rozvodná soustava:
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3PEN~50Hz,230/400V,TN-C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3NPE~50Hz,230/400V,TN-S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 :
Prostředky základní ochrany při normálním provozu : Podle prostoru a podle způsobu provozu zařízení :
- základní izolace živých částí Normální ochrana :
- přepážky nebo kryty - automatické odpojení od zdroje
Požadavky na ochranu při poruše : - dvojitá nebo zesílená izolace
- ochranné uzemnění a ochranné pospojování Doplněná ochrana :
- automatické odpojení od zdroje a doplňující pospojování a nebo proudový chránič
- automatické odpojení v případě poruchy



±0,000 = 375,670 m n. m.

Investor:				Generální dodavatel:	
Centrum společenského a spolkového života obce Jasenná – Beseda Jasenná					
Místo stavby:				k. ú. Jasenná na Moravě [657689], parc. č. st. 82/1	
Generální projektant:					
Hlavní interier projektu:		Autor stavby:	Kreslí:	Kontroloval:	 <div>KORT CZ s.r.o. +420 608 278 252 www.kort.cz projekt a realizace výstavby ve výstavbě Energetika staveb</div>
Ing. Arch. Ivo Koudelka		Ing. Arch. Kateřina Koudelková			
				Číslo zakázky:	K2a_004_15022019
Zpracovatel dílu:					
Odpovědný projektant:		Projektant:	Kreslí:	Kontroloval:	 <div>ING. ARCH. K. KOUDELKOVÁ ING. ARCH. IVO KOUDELA 698 01 Uherský Brod, Hrdlořez 35 tel.: 579537407 e-mail: k2@k2arch.cz mobil: 603204279</div>
Ing. Libor Machů		Ing. Libor Machů	Ing. Vojtěch Běhulník		
				Číslo zakázky:	
Stavba:					
Centrum společenského a spolkového života obce Jasenná – Beseda Jasenná				Stupeň PD:	DPS
				Formát:	A1
				Měřítko:	1:50
Objekt, provozní celek:				Datum:	08/2019
SO 01 SPOLEČENSKÝ DŮM				Číslo zakázky:	K2a_004_15022019
Díl:				Číslo archivu:	
D.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				Číslo výjezu:	D.1.4.4.B.1
Název výjezu:					
PŮDORYS 1.PP - ELEKTROINSTALACE NN					