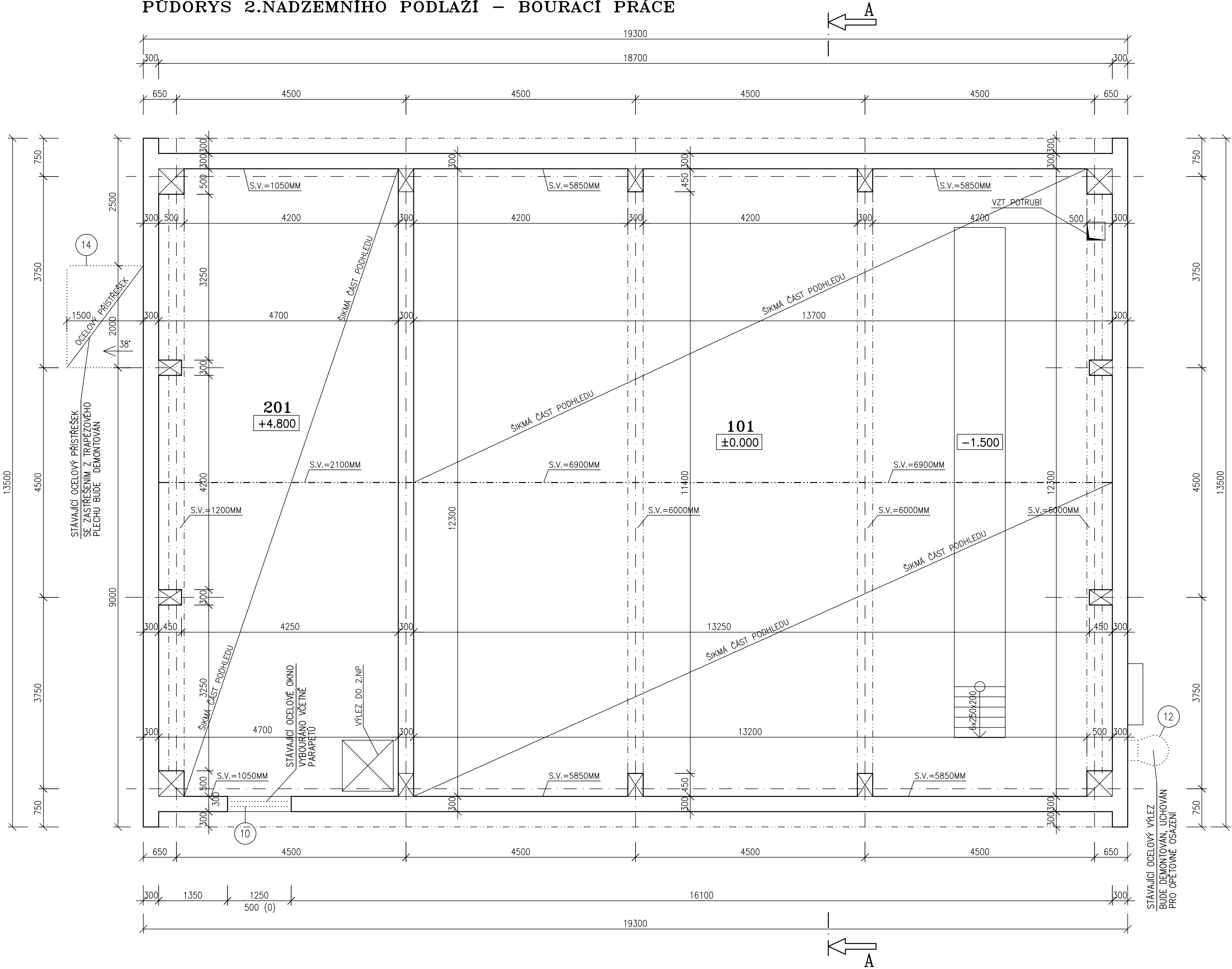


PŮDORYS 2.NADZEMNÍHO PODLAŽÍ – BOURACÍ PRÁCE



BOURACÍ PRÁCE NA STÁVAJÍCÍM STAVU

- BOURACÍ PRÁCE – VENKOVNÍ STRANA
- NA CELÉM OBJEKTU BUDE DEMONTOVÁNA CELÉ HROMOSVODNÁ SOUSTAVA NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI A OBVODOVÉM ZDIVU.
 - DEMONTOVÁNA KOMPLETNĚ STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA SE VSYPEM VČETNĚ VEŠKERÝCH IZOLAČNÍCH VRSTEV (POLYSTYREN TL.160MM+ASFALTOVÉ ŽIVČNÉ PÁSY) AŽ NA STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODKLAD. TENTO PODKLAD MUSÍ BÝT OČIŠTĚN. ŽIVČNÁ KRYTINA SE VSYPEM ODSTRANĚNA I Z VNITŘNÍ STRANY ATIK.
 - DEMONTOVÁNY VEŠKERÉ STŘEŠNÍ ŽLABY A SVODY, VEŠKERÉ LEMUJÍCÍ, UKONČUJÍCÍ PRVKY, OKAPNÍČKY ATD.
 - NA JZ STRANĚ OBJEKTU PROVEDENA DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO VÝLEZU PRO VSTUP NA STŘECHU VÝLEZ BUDE UCHOVÁN PRO DALŠÍ OPĚTOVNÉ POUŽITÍ.
 - NAJZ STRANĚ OBJEKTU BUDE DEMONTOVÁNO VZT POTRUBÍ 350x350MM, POTRUBÍ BUDE UCHOVÁNO PRO DALŠÍ OPĚTOVNÉ POUŽITÍ.
 - NA SV STRANĚ OBJEKTU BUDE DEMONTOVÁN STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ PŘÍSTŘEŠEK SE ZASTŘEŠENÍM Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU BUDE DEMONTOVÁN. NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI.
 - NA CELÉM OBJEKTU JE POČÍTÁNO S DEMONTÁŽEMI-4xLAMPY VO, 4xVYPÍNAČ, 3xPLASTOVÉ TABULKY.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE POČÍTÁ S CELKOVÝM POČTEM 50 HODIN NA VENKOVNÍ DEMONTÁŽE VZT, ELEKTRO VEDENÍ, ZÁSUVK, VYPÍNAČŮ (PRO CELÝ OBJEKT)
- CELKOVÝ POČET HODIN BUDE FAKTUROVÁNO NA ZÁKLADĚ SKUTEČNOSTI A ODSOUHLASENÍ "TDS".

- BOURACÍ PRÁCE – VNITŘNÍ OBJEKTU
- VYBOURÁNY VEŠKERÁ OCELOVÁ OKNA VČETNĚ VENKOVNÍCH A VNITŘNÍCH PARAPETŮ.
 - VYBOURÁNY STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ VRATA. CELKEM 3K

VEŠKERÉ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S OHLEDEM NA SKUTEČNĚ PROBIHAJÍCÍ KONSTRUKCE A STÁVAJÍCÍ STAV STAVEBNÍCH KONSTRUKCI A SKUTEČNOST ZOHLEDNIT PŘI VLASTNÍM PROVÁDĚNÍ. NUTNO DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI. VEŠKERÉ NOVÉ SKUTEČNOSTI JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM!!

- 12 NA JZ STRANĚ OBJEKTU PROVEDENA DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO VÝLEZU NA STŘECHU VÝLEZ BUDE UCHOVÁN PRO DALŠÍ OPĚTOVNÉ POUŽITÍ.
- 13 STÁVAJÍCÍ VZT POTRUBÍ 350x350MM BUDE DEMONTOVÁNO, UCHOVÁNO PRO OPĚTOVNÉ OSAZENÍ
- 14 STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ PŘÍSTŘEŠEK SE ZASTŘEŠENÍM Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU BUDE DEMONTOVÁN. NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	OZN.	ÚPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
101	HALA	167.20	CEM.POTĚR		_____	
201	PŮDNÍ PROSTOR	57.00	CEM.POTĚR		_____	


LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO – ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE+PÓROBETONOVÉ PANELE
- BOURANÉ ZDIVO
- OSTATNÍ BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- VŠECHNY HLOUBKY JSOU VZTAŽENY K +0.000
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH NOREM A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA DODRŽOVÁNÍ ZÁKONA Č.309/2007 Sb. A NV Č.591/2006 Sb. A NV Č.362/2005 Sb.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ
- STAVEBNÍ ÚPRAVY PROVÁDĚT A KOORDINOVAT DLE ROZVODŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ S UPŘESNĚNÍM PŘI REALIZACI
- POZNÁMKY PLATÍ PRO VŠECHNY VÝKRESY



±0.000=1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ				Paré číslo:		
Vypracoval				Zodpovědný projektant		
ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ		obchodní projekt jihlava spol.s r.o. Pod Příkopem 6 586 01 Jihlava tel./fax:567310167 IČO: 15529428		
Investor:		KSÚSV, příspěvková organizace KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA				
Stavba:		REVITALIZACE AREÁLU CM NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		Zak. číslo		25/06/2024
Akce:				Datum		06/2024
Objekt:				Stupeň		PDPS
Soubor:		SO 02 – DÍLNÝ		Formát		8A4
Část,profese		D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		Měřítko		1:50
Obsah:		Půdorys 2.nadzemního podlaží – bourací práce		Příloha č.		11