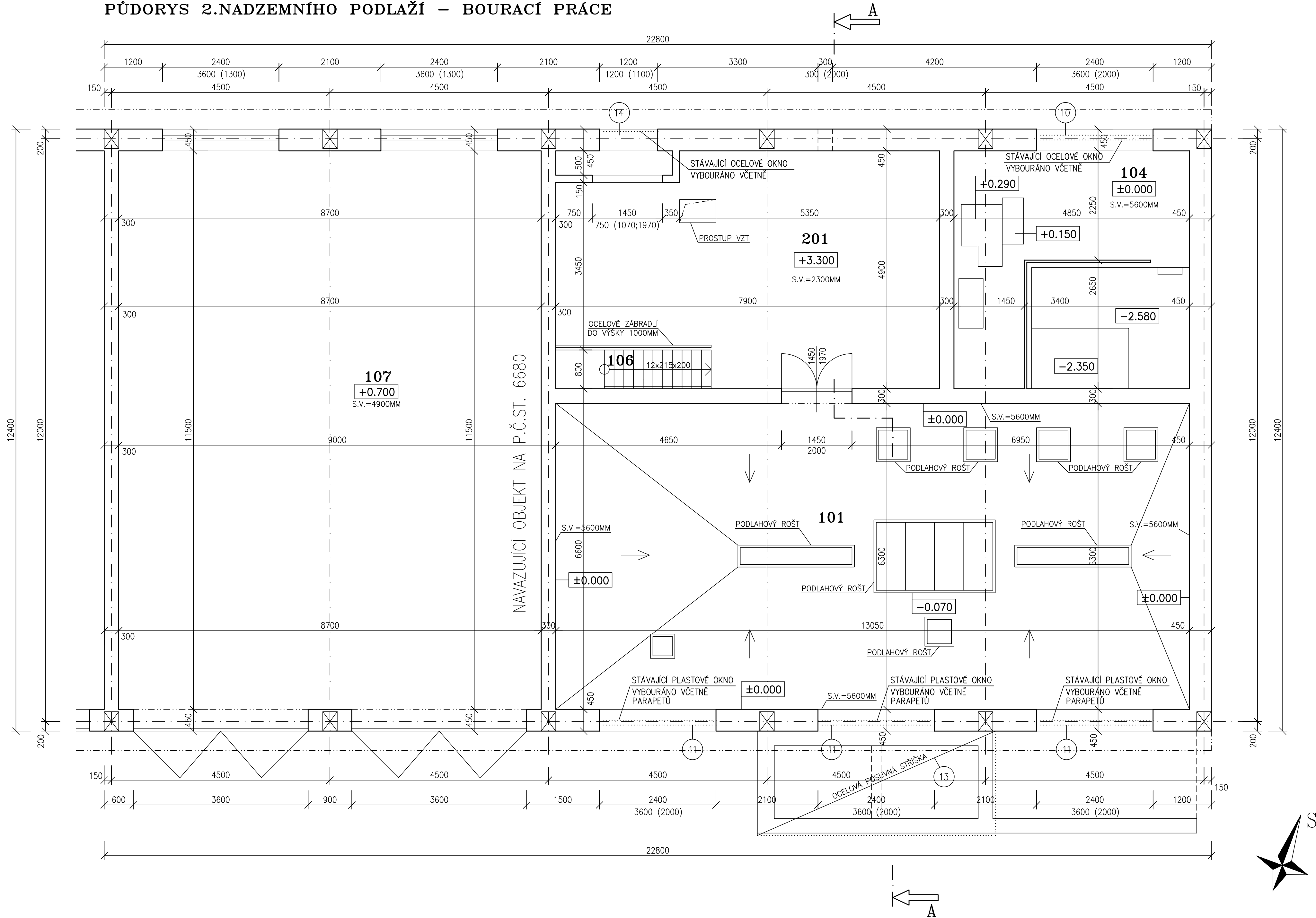


PŮDORYS 2.NADZEMNÍHO PODLAŽÍ – BOURACÍ PRÁCE



BOURACÍ PRÁCE NA STÁVAJÍCÍM STAVU

BOURACÍ PRÁCE – VENKOVNÍ STRANA
-NA ČÁSTI OBJEKTU BUDE DEMONTOVÁNA CELÁ HROMOSVODNÁ SOUSTAVA NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI A OBVODOVÉM ZDIVU.
-NA STŘEŠNÍM PLÁŠTI BUDE DEMONTOVÁNO VEŠKERÉ SOUVRSTVÍ STŘEŠNÍ KRYTINY PVC FOLIE+TEPELNÉ IZOLACE 50MM-POLYSTYREN (PŘEDPOKLAD)+IZOLAČNÍ ASFALTOVÉ VRSTVY) AŽ NA STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PODKLAD. DEMONTOVÁNY VEŠKERÉ OKAPNÍČKY, UKONČOVACÍ PROFILY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU. TOTO PROVEDENO NA DOTČENÉ ČÁST, TATO ČÁST BUDE OD STÁVAJÍCÍ ODŘÍZNUTA.

-DEMONTOVÁNY VEŠKERÉ STŘEŠNÍ ŽLABY A SVODY.
-NA JIŽNÍ STRANĚ PROVEDENA DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ZASTŘEŠENÍ VČETNĚ VEŠKERÝCH OCELOVÝCH VODICÍCH PROFILŮ, KTERÉ JSOU KOTVENY DO FASÁDY
-NA OBJEKTU BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ 2xODTAH Z PLYNOVÉHO KOTLE DO FASÁDY, 2xPLASTOVÁ MŘÍŽKA VZT, 3xVZT MŘÍŽKY 600x600MM, 8xEL. VYPÍNAČE, 2xLAMPY V0,

-PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE POČÍTÁ S CELKOVÝM POČTEM 100 HODIN NA VENKOVNÍ DEMONTÁŽE VZT LEKTRO VEDENÍ, ZÁSUVKY, VYPÍNAČŮ (PRO CELÝ OBJEKT)
CELKOVÝ POČET HODIN BUDE FAKTUROVÁNO NA ZÁKLADĚ SKUTEČNOSTI A ODSOULASENÍ "TDS".

BOURACÍ PRÁCE – UVNITŘ OBJEKTU
-VYBOURÁNY VEŠKERÁ PLASTOVÁ A OCELOVÁ OKNA A DVEŘE VČETNĚ VENKOVNÍCH A VNITŘNÍCH PARAPETŮ.

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

- 10 STÁVAJÍCÍ OCELOVÁ OKNA BUDOU VYBOURÁNA VČETNĚ VNITŘNÍCH A VENKOVNÍCH PARAPETŮ
- 11 STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ OKNA BUDOU VYBOURÁNA VČETNĚ VNITŘNÍCH A VENKOVNÍCH PARAPETŮ
- 13 NA JIŽNÍ STRANĚ PROVEDENA DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ZASTŘEŠENÍ VČETNĚ VEŠKERÝCH OCELOVÝCH VODICÍCH PROFILŮ, KTERÉ JSOU KOTVENY DO FASÁDY. STŘEŠNÍ KRYTINA Z TRAPÉZOVÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU.
- 14 STÁVAJÍCÍ VZT 2x 600x600MM, VENKOVNÍ ŽALUZIE BUDOU DEMONTOVÁNY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	OZN.	ÚPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
101	UMÝVÁRNA VOZIDEL	82.20	BET.MAZANINA		_____	
104	VÝMĚNÍKOVÁ STANICE	23.80	BET.MAZANINA		_____	
106	SCHODIŠTĚ DO 2.NP	2.55	OCEL.NÁŠLAPY		_____	
107	MONTÁŽNÍ HALA	100.00	BET.MAZANINA		_____	
201	STROJOVNA VZT	34.50	BET.MAZANINA		_____	

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO – CIHLY PLNĚ PÁLENÉ, ROZMĚRY 290x140x65MM
- 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 NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM JE NUTNÉ PRIZVAT 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.			
Investor:		KSÚSV, příspěvková organizace KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA		Pod Příkopem 6 586 01 Jihlava tel./fax:567310167 IČO: 15529428			
Stavba:		REVITALIZACE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY DÍLEŇ A SKLADU NA CM TREBÍČ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY SO 03 – MYČKA AUT		Zak. číslo		26/06/2024	
Akce:				Datum		06/2024	
Objekt:				Stupeň		PDPS	
Soubor:				Formát		6A4	
Část,profese		D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		Měřítko		1:50	
Obsah:		Půdorys 2.nadzemního podlaží – bourací práce			Příloha č.		11