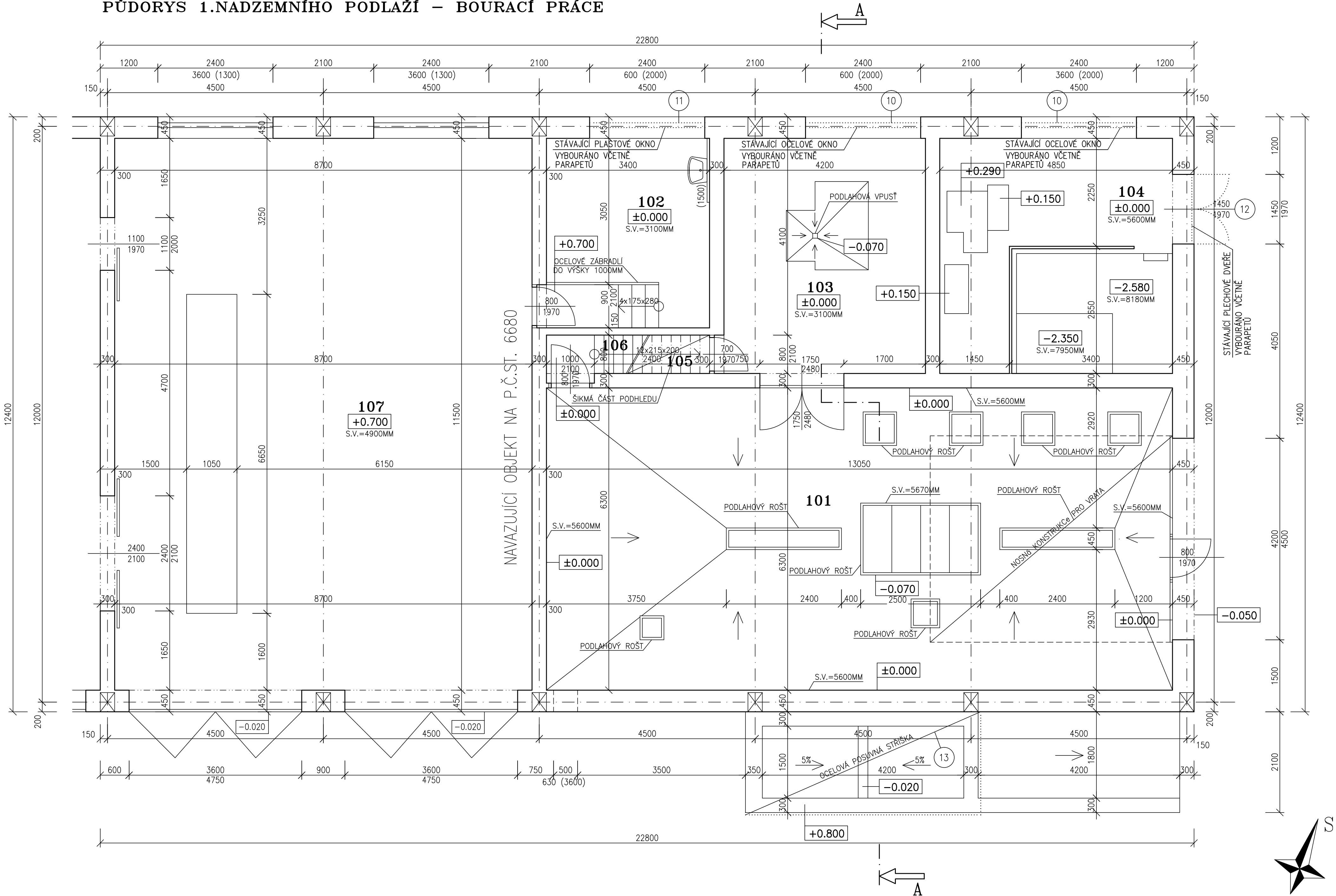


PŮDORYS 1.NADZEMNÍHO PODLAŽÍ – BOURACÍ PRÁCE



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 PLOŠTÍ 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 VODÍČÍCH PROFILŮ, KTERÉ JSOU KOTVENY DO FASÁDY  
-NA OBJEKTU BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ 2xODTÁH Z PLYNOVÉHO KOTLE DO FASÁDY, 2xPLASTOVÁ MŘÍŽKA VZT, 3xVZT MŘÍŽKY 600x600MM, 8xEL. VYPÍNAČE, 2xLAMPY VO,

-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 ODSOULHASENÍ "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
- 12 STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ (PLECHOVÉ) DVEŘE BUDOU VYBOURÁNA VČETNĚ OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- 13 NA JIŽNÍ STRANĚ PROVEDENA DEMONTÁŽ OCELOVÉHO ZASTŘEŠENÍ VČETNĚ VEŠKERÝCH OCELOVÝCH VODÍČÍCH PROFILŮ, KTERÉ JSOU KOTVENY DO FASÁDY. STŘEŠNÍ KRYTINA Z TRAPÉZOVÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	PODLAHA	OZN.	ÚPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
101	UMÝVÁRNA VOZIDEL	82.20	BET.MAZANINA			
102	ŠATNA	13.40	PVC		KER.OBKLD DO 1500MM	
103	STROJOVNA VODNÍHO H.	20.60	BET.MAZANINA			
104	VÝMĚNIKOVÁ STANICE	23.80	BET.MAZANINA			
105	SKLAD	1.60	BET.MAZANINA			
106	SCHODIŠTĚ DO 2.NP	2.55	OCEL.NÁŠLAPY			
107	MONTÁŽNÍ HALA	100.00	BET.MAZANINA			

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO – CIHLY PLNÉ 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 PRÁCI  
-STAVEBNÍ ÚPRAVY PROVÁDĚT DLE ROZVODŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ S UPŘESNĚNÍM PŘI REALIZACI  
-POZNÁMKY PLATÍ PRO VŠECHNY VÝKRESY

±0.000=1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ			Paré číslo:		
Vypracoval		Zodpovědný projektant		obchodní projekt jihlava spol.s r.o.	
ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ		Pod Příkopem 6 586 01 Jihlava tel./fax:567310167 IČO: 15529428	
Investor:	KSÚSV, příspěvková organizace KOSOVSÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA			Zak. číslo	26/06/2024
Stavba:	REVITALIZACE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY DÍLEŇ A SKLADU NA CM TREBÍČ			Datum	06/2024
Akce:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Stupeň	PDPS
Objekt:	S0 03 – MYČKA AUT			Formát	6A4
Soubor:	D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			Měřítko	1:50
Část,profese	Půdorys 1.nadzemního podlaží – bourací práce			Příloha č.	10
Obsah:					