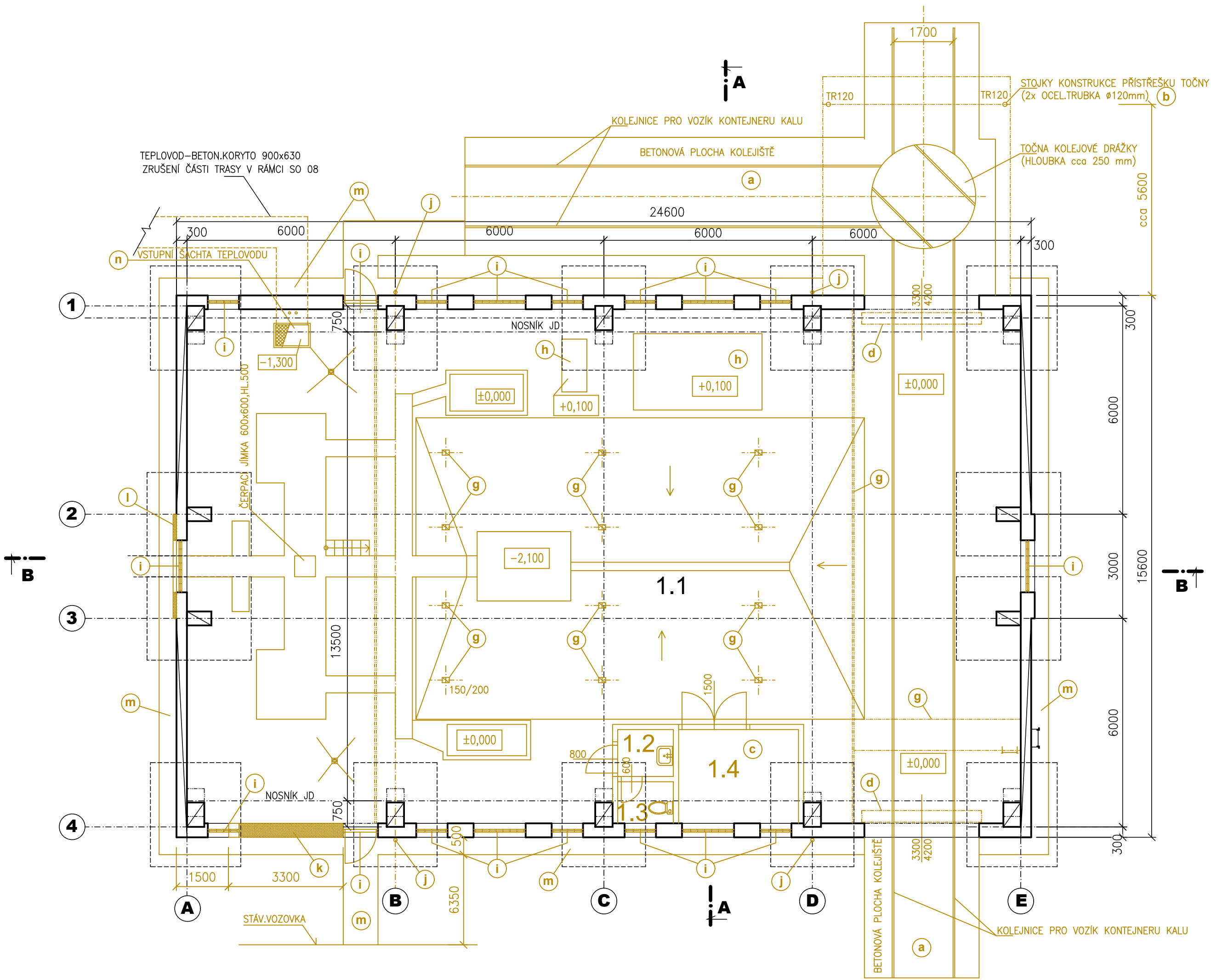
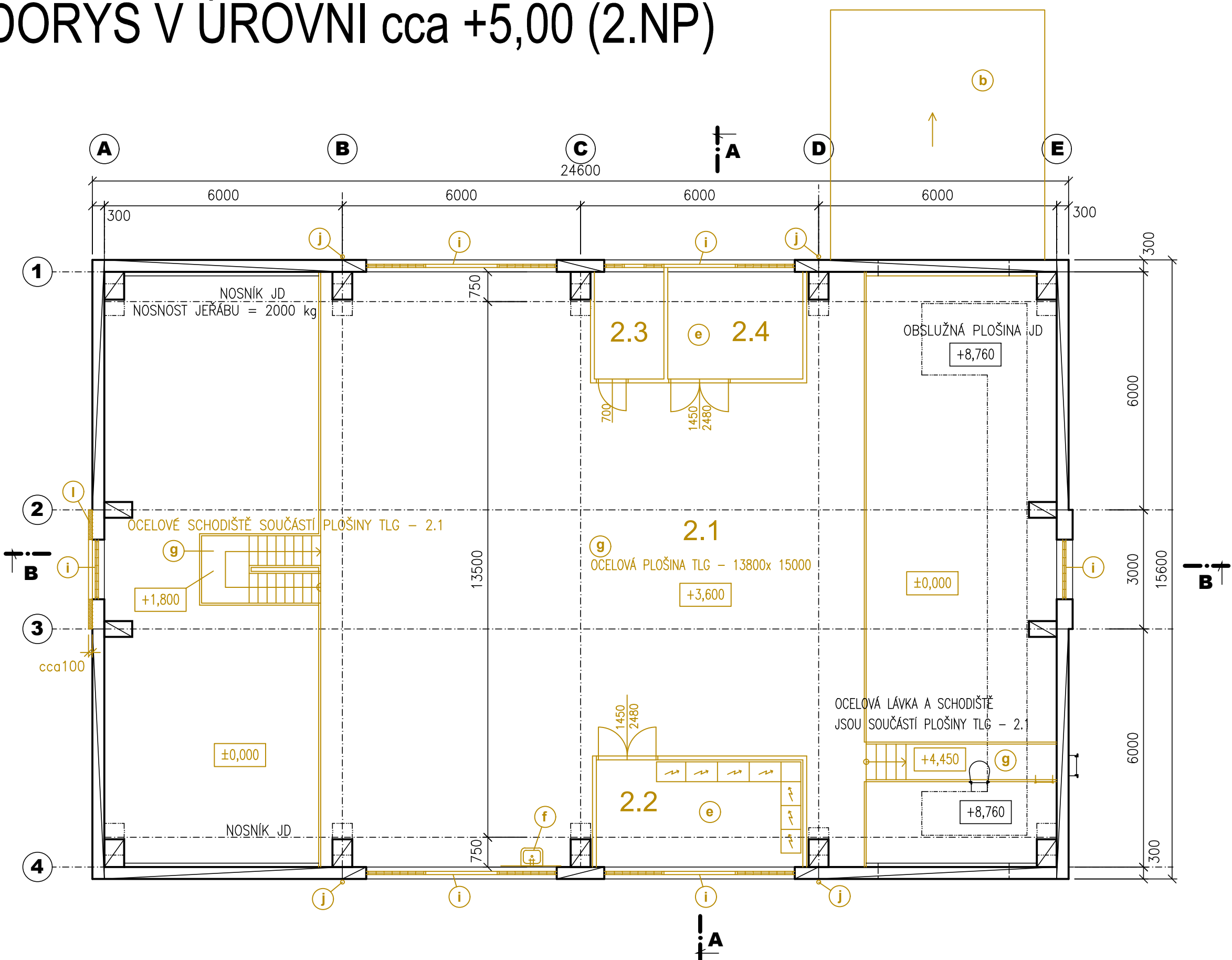


PŮDORYS V ÚROVNI cca +2,40 (1.NP)

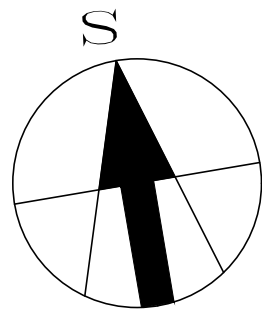


PŮDORYS V ÚROVNI cca +5,00 (2.NP)



PROVEDENÍ DEMONTÁŽÍ STROJŮ, ZAŘÍZENÍ A ROZVODŮ:

DEMONTÁŽ STROJNÍHO ZAŘÍZENÍ A POTRUBÍ- VIZ ČÁST TLG)\*  
DEMONTÁŽ ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ, ROZVADĚČŮ A KABELÁŽE- VIZ ČÁST ELEKTRO)\*  
POZN.)\* V RÁMCI OBOU PROFESÍ BUDE TĚŽ PROVEDENA DEMONTÁŽ NEVYUŽITÝCH  
POMOCNÝCH SOUVISEJÍCÍCH KONSTRUKCÍ (KABELOVÉ ROŠTY, PODPĚRY, ZÁVĚSY  
A KONZOLY POTRUBÍ, RÁMY, STOUJKY...ATD.)  
POZN.):\*\* PODROBNĚJŠÍ POPIS RUŠENÝCH KONSTRUKCÍ- VIZ TĚŽ TECHN.ZPRÁVA  
A SPECIFIKACE SKLADEB VE VÝKRESECH



VÝPIS VÝMĚR DEMOLIC A DEMONTÁŽÍ

POL.)*	DRUH KONSTRUKCE – ROZMĚR	MĚRNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ	POZNÁMKY A ODKAZY
a	BETONOVÁ PLOCHA VNĚJŠÍ ČÁSTI KOLEJISTÉ POJEZDU KONTEJNERŮ S TOČNOU A ZABUDOVANÝMI OCELOVÝMI KOLEJNICEMI, PŘEDPOKLAD. TL. BETONU cca 300mm	m2	80,50	VYBOURAT PO ÚROVEŇ PODKLADNÍHO PODSYPY, VČETNĚ POJEZDOVÝCH KOLEJNIC A POMOCNÝCH ZAŘÍZENÍ (TOČNA)
b	OCELOVÁ KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ TOČNY KOLEJISTÉ VČ. KRYTINY NA OCEL. SLOUPECH	kg	cca 2000	DEMONTOVAT VČ. KRYTINY A KLEMP. DOPLŇKŮ, PATKY POD OCEL. SLOUPKY (2ks) VYBOURAT
c	VNITŘNÍ VESTAVBA SOG. ZAŘÍZENÍ A SKLADU V 1.NP- ZDIVO Z DUTÝCH PALENÝCH CIHEL TL.150mm NA MC, ZASTŘEŠENÍ TVOŘENO OCEL. PLOŠINOU – VIZ(g)	m3 (OP)	56,50	VYBOURAT VČETNĚ PODHLEDŮ, ZASTŘEŠENÍ A VYBAVENÍ ZTI
d	VRATA ROLOVACÍ LAMELOVÁ S ELEKTROPohonem, VELIKOST 3,3x4,2m	ks	2	DEMONTOVAT VČETNĚ KOTĚVNÍCH, VODICÍCH, POHONNÝCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ
e	VNITŘNÍ VESTAVBY MÍSTN. 2.2-2.4(2ks) VE 2.NP-STĚNY Z DUTÝCH PALENÝCH CIHEL TL. 75mm, VYZDÍVANÉ DO HRAZDĚNÍ Z OCEL. NOSNÍKŮ, ZASTŘEŠENÍ TVOŘENO 2 VRSTVAMI PROFIL. PLECHŮ S IZOLAČNÍ VLOŽKOU*PREFIZOL*	m3 (OP)	98,00	DEMONTOVAT VČETNĚ VYBAVENÍ A ZASTŘEŠENÍ
f	DROBNÉ VYBAVENÍ ZTI, VZT, ŮV VČ. PŘÍSL. ROZVODŮ	soubor	1	JEDNÁ SE NAPŘÍKLAD O UMÝVADLA, WC, VENTILÁTORY, TOPNÁ TĚLESA ATD.
g	KOMPLETNÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE TECHNOLOGICKÉ PLOŠINY V ÚROVNI 2.NP VČETNĚ NOSNÝCH SLOUPŮ, VODOROVNÝCH NOSNÍKŮ A PRŮVLAKŮ, PODLAHY Z ROŠTŮ A RÝHOVANÝCH PLECHŮ, ZÁBRADLÍ, PLOŠIN, PODEST A NAVAZUJÍCÍHO OCELOVÉHO SCHODIŠTĚ	kg	25,000	DEMONTÁŽ VEŠKERÉHO STROJNĚ-TLG ZAŘÍZENÍ A ROZVODŮ, UMÍSTĚNÉHO NA PLOŠINĚ JE SOUČÁSTÍ ODDILU TLG! VIZ POZN.)* ODHAD HMOTNOSTI OK JE PŘÍBLŽNÝ S PŘÍHLEDNUTÍM NA PŮVODNÍ PD STROJNÍ ČÁSTI!
h	BETONOVÉ ZÁKLADOVÉ SKOKY STARÝCH TLG ZAŘÍZENÍ, VÝŠKY cca100mm NAD STAV. PODLAHOU, RŮZNÉ ROZMĚRY DLE VÝKRESU	ks	12	VYBOURAT DO ÚROVNĚ STAV. BETONU PODLAHY VČ. PŘÍPADNÝCH ZBYTKŮ OCEL. KOTĚVNÍCH PRVKŮ PRO TLG (ŠROUBY, PLOTNY, RÁMY APOD.)
i	VÝPLNĚ OTVORŮ(MIMO VRATÍ)-DVEŘE, OKNA A VYZDÍVKY SKLENĚNÝMI TVÁRNICEMI "LUXFERY"-V OBVOD. STĚNÁCH OBJEKTU	m2	130,00	DEMONTÁŽE DVEŘÍ VNITŘNÍCH VESTAVEB. JSOU SOUČÁSTÍ POL.(c)+(e). OKNA ODSTRANIT VČ. PARAPETŮ A KLEMP.DOPLŇKŮ
j	STŘEŠNÍ ŽLABY A SVISLÉ SVODY Z POZINK. OCEL. PLECHU PO ZAOSTĚNÍ DO KANALIZACE	mb	100,00	BUDOU NAHRAZENY NOVÝMI PRVKY-VIZ VÝPIS NOVÝCH KLEMPÍRSKÝCH KONSTRUKCÍ. OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÝCH ATIK BUDE PONECHÁNO STÁVAJÍCÍ!
k	BOURACÍ A ZAJIŠŤOVACÍ PRÁCE V SOUVISLOSTI S PROVEDENÍM OTVORU PRO NOVÁ VRATA 3,30x4,20m DO STAV. OBVOD. PLÁŠTĚ V POLI (A-B)/4 VČETNĚ ZASAHU DO PREFABRIKOVANÉ ČÁSTI PLÁŠTĚ	soubor	1	NAVAZUJÍCÍ NOVÉ KONSTRUKCE (DOZDŮNKY, PŘEKLADY, VLASTNÍ VRATA...ATD.)-VIZ VÝKRESY NOVÉHO STAVU
l	ODBOURÁNÍ VYSTUPUJÍCÍ ČÁSTI(cca100mm)STÁVAJÍCÍ ŠTÍTOVÉ VYZDÍVKY Z CIHELTVAROVEK CD-INA V POLI "A/2-3" A ZAROVNÁNÍ PLOCHY VYSTUPKU DO ROVINY OKOLNÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY	m2	27,00	NAVAZUJE NA PŘÍSTAVBU NOVÉ BUDOVY ODVODNĚNÍ KALU (VIZ SO-01), ROZSAH BOURÁNÍ PŘÍZPŮSOBIT KONFIGURACI SO-01 A SO-02 V MÍSTĚ STYKU
m	OKAPOVÝ CHODNÍK KOLEM VNĚJŠÍHO OBVODU BUDOVY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 500x500mm DO PÍSKOVÉHO LOŽE, VČ. DLAŽBY U VSTUPNÍCH DVEŘÍ	m2	44,00	ROZEBRAT A ZLIKVIDOVAT STÁV. CHODNÍK, NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK, VEŠKERÉ OKOLNÍ KOMUNIKAČNÍ PLOCHY, NÁJEZD NOVÝCH VRAT APOD. VIZ SO-11
n	STÁVAJÍCÍ VSTUPNÍ ŠACHTA ZRUŠENÉHO TEPLOVODU- - VYBOURAT PŮVODNÍ OCEL.POKLOP 950x600mm, ZBYTKY ZABETONOVANÉHO TV-POTRUBÍ A ČÁST BETON.STĚNY, KOLIDUJÍCÍ S NOVÝM ZÁKLADEM	ks	1	NOVÁ OPRAVA PODZEMNÍ ČÁSTI ŠACHTY S ČÁSTECNÝM ZABETONOVÁNÍM- VIZ VÝKR. "NOVÝ STAV-ZÁKLADY" – REZ I-II

UPOZORNĚNÍ: PŘÍPADNĚ DALŠÍ DEMOLICE ČI DEMONTÁŽE, PŘÍMO VÁZANÉ NA PROVÁDĚNÍ NOVÝCH KONSTRUKCÍ, JSOU SOUČÁSTÍ TĚCHTO NOVÝCH STAVEBNÍCH ÚPRAV DLE KONKRÉTNÍCH SOUVISLOSTÍ!

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	POZN., SPEC.ÚPRAVY
	PŮVODNÍ			
1.1	HALA ODVODNĚNÍ KALU	cca 5600	BOURACÍ PRÁCE-VIZ "VÝPIS DEMOLIC A DEMONTÁŽÍ"	STAVEBNÍ ÚPRAVY, DISPOZIČNÍ A KONSTRUKČNÍ ZMĚNY, NOVÉ VESTAVBY ATD. – VIZ VÝKRESY NOVÉHO STAVU
1.2	PŘEDSÍŇ WC			
1.3	WC			
1.4	SKLAD ŮRŽBY			
2.1	PROVOZNÍ PLOŠINA TLG			
2.2	ELEKTROROZVODNA			
2.3	PROVOZNÍ MÍSTNOST	cca 5600	BOURACÍ PRÁCE-VIZ "VÝPIS DEMOLIC A DEMONTÁŽÍ"	STAVEBNÍ ÚPRAVY, DISPOZIČNÍ A KONSTRUKČNÍ ZMĚNY, NOVÉ VESTAVBY ATD. – VIZ VÝKRESY NOVÉHO STAVU
2.4	MÍSTNOST OBSLUHY			

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - PONECHANÉ
- KONSTRUKCE K VYBOURÁNÍ - V ŘEZU
- PRVKY A KONSTRUKCE K ZRUŠENÍ NEBO VYBOURÁNÍ - V POHLEDU ČI SCHÉMATU

±0,000 = 204,05 (Balt p.v.)

SO 02 - BUDOVA SUŠENÍ KALU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
Revize	Popis	Datum	Schválil

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Minská 18, 616 00 Brno; brno@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO Sustainable engineering and design	
VYPRACOVAL	M.MRVIKOVÁ	HIP	ING.R.MENŠIK	T. KONTROLA	ING.M.MACHOVEC
PROJEKTANT	ING.J.BRANČÍK	REDITEL DIVIZE	ING.V.ČERNÝ, Ph.D.	DATUM	12/2018
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 482/21, 750 02 Přerov				OKRES PŘEROV
AKCE:					ČÍSLO ZAKÁZKY 21-7101-0200
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	8 A4
				MÉRÍTKO	1:100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	007101/18/3
				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.3.2
PŘÍLOHA: STÁVAJÍCÍ STAV A DEMOLICE - PŮDORYSY				ver 0	rev 0

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objevení této dokumentace je oproti právu v rozporu s ujednáním smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její část jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zhlásit třetím osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matric).