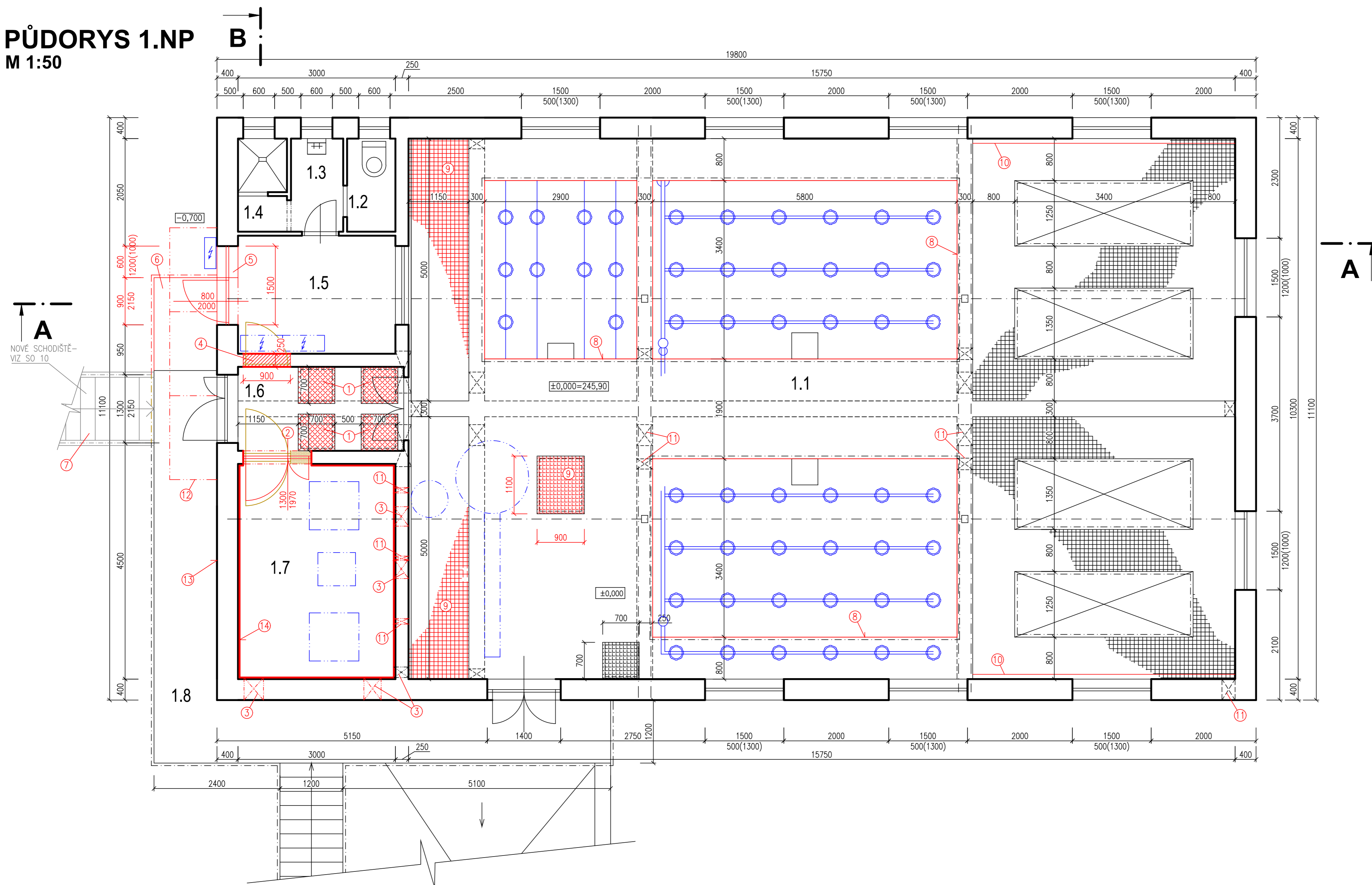


# PŮDORYS 1.NP

## M 1:50



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	POZNÁMKA
1.1	HALA ČOV	162,2	BETON,ROŠTY	OMYVATELNÝ NÁTĚR STĚN
1.2	WC	1,64	KER.DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1.3	CHODBA S UMYVADLEM	1,77	KER.DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1.4	SPRCHA S PŘEDSÍNKOU	1,66	KER.DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1.5	MÍSTNOST OBSLUHY	6,75	PVC	DIELEKTRICKÝ KOB.-DODÁVKA ELEKTRO
1.6	CHODBA	5,06	PVC	KER. SOKLIK (v=100mm)
1.7	DMYCHÁRNA	12,30	BETON	AKUSTICKÝ OBKLAD - VIZ POL.(14)
1.8	RAMPA	20,10	BETON	

### LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU A NEBO POHLEDU
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE K VYBOURÁNÍ ČI DEMONTÁŽI
- NOVÉ KONSTRUKCE V ŘEZU A NEBO POHLEDU
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE V ŘEZU
- NOVÉ POROROŠTOVÉ KRYTY
- NOVÉ POKLOPY
- ODKAZY NA VÝPIS V TABULCE STAVEBNÍCH ÚPRAV
- SCHEMATICKÝ OBRYŠ TLG ZAŘÍZENÍ A ELEKTRO

### LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

STÁVAJÍCÍ PRVKY				NOVÉ PRVKY			
POL.	POPIS PRVKU	ROZMĚR s x y (mm)	množství	POPIS ÚPRAVY	POPIS PRVKU	ROZMĚR s x y (mm)	množství
1	POKLOP V PODLAŽE PRO PŘÍSTUP DO PODZEMNÍ JÁMKY Z OCELI RÝHOVANÉHO PLECHU	700x700	4	STARÉ POKLOPY DEMONTOVAT A NAHRADIT LEMOVÁNÍ PONECHAT A REPAROVAT	NOVÝ POKLOP Z NEREZOVÉ OCELI OSAZENÝ DO PŮVODNÍCH REPAROVANÝCH RAMŮ, DOPLNĚNÝ OBOJNÝM TĚSNĚNÍM	700x700	4
2	STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ ZDVOJENÉ DVEŘE V OCELOVÉ LISOVANÉ ZAŘÍZENÍ DO MÍSTNOSTI DMYCHÁRNA	800x1970	1	ZDVOJENÉ DVEŘE V OCELOVÉ LISOVANÉ ZAŘÍZENÍ DO MÍSTNOSTI DMYCHÁRNA	OSAZENÍ NOVÝCH DVOUKRÍDLOVÝCH ASYMETRICKÝCH DVEŘÍ S DVOJITÝM PĚŠTĚM S AKUSTICKOU ISOLACÍ VLÁZKOU A TĚSNĚNÍM SPAR	1300x1970	1
3	STÁVAJÍCÍ PROSTUPY PRO STARÉ ROZVODY A ZAŘÍZENÍ VZT	DLE DISPOZICE		STÁVAJÍCÍ PROSTUPY V PŘÍPADĚ NEVYUŽITÍ ZRUŠIT BEZ NÁHRADY	PROVEDENÍ NOVÝCH PROSTUPŮ DO STĚN, KONSTRUKCI, PRO NOVE ZAŘÍZENÍ VZT	DLE NOVE DISPOZICE	4ks
4	STĚNA VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENĚ DVEŘE V OCELOVÉ LISOVANÉ ZAŘÍZENÍ DO MÍSTN. 1.5	800x1970	1	ZRUŠIT BEZ NÁHRADY, DEMONTOVAT, ZAŘÍZENÍ VYBOURAT	OTVOR VE STĚNĚ TL300mm PO ZRUŠENÍ DVEŘÍ ZAJDIT OHLAMŮ OP NA MČ	OTVOR cca 1000x2000	1
5	STÁVAJÍCÍ OKNO PLASTOVÉ DVOUKRÍDLOVÉ V OBOJNÉ STĚNĚ MÍSTN. č. 1.5	1500x1200	1	DEMONTOVAT RAM PARAPETNÍ DOPLŇKY A ČÁST ZDVA VYBOURAT, OTVOR UPRAVIT PRO OSAZENÍ NOVÝCH DVEŘÍ	OSAZENÍ NOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ-PLASTOVÝCH ČÁSTEČNĚ PROSKLENĚCH V SESTAVĚ S NOVÝM OKÉNEM DO UPRAVENÉHO PŮVOTVORU	OKNO 600x1200 DVEŘE 800x2100	1
6	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ RAMPA U VSTUPU DO BUDOVY S BETON. SCHŮDKY NA UT	DLE STÁVAJÍCÍ DISPOZICE		SCHŮDKY VYBOURAT, KONCOVOU ČÁST ZABRADLI DEMONTOVAT	PRODLUŽENÍ STĚN RAMPY OD ZRUŠENÝCH SCHŮDKŮ PO NOVÝ VSTUP DO BUDOVY DLE POL.(6), VČETNĚ NOVÉHO OCELI ZABRADLI	DLE NOVE DISPOZICE	1
7	NEJÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE					DLE NOVE DISPOZICE	
8	STÁVAJÍCÍ LEMOVACÍ PROFIL Z ČERNÉ OCELI PRO UKOTVENÍ NEREZOVÉHO ZABRADLI ZABUDOVANÝ DO BETON. OKRAJE NÁZŘÍ	LEMOVÁNÍ L50/50 ZABRADLI TR40	DL 50,0m	NEREZOVÉ ZABRADLI PONECHAT - KONSTRUKČNĚ ODEDLIT OD LEMOVÁNÍ	NOVÁ OPRAVA KOTVENÍ NEREZ STOLKŮ ZABRADLI, NEZÁVISLE NA PŮVODNÍM LEMOVÁNÍ	POPS - VIZ TECHN. ZPRÁVA, KONSTRUKČNÍ PODROBNOSTI - VIZ RD	
9	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ POROROŠTOVÉ KRYTY A POKLOPY V MÍSTN. č.1.1	DLE STÁVAJÍCÍ DISPOZICE	cca 13,0m <sup>2</sup>	DEMONTOVAT VE VYZNAČENÉM ROZSAHU A VYMĚNIT ZA NOVÉ	NOVÉ POROROŠTOVÉ KRYTY A POKLOPY OSAZENÉ NÁHRADOU ZA DEMONTOVANÉ, VČETNĚ ÚPRAV PRO TLG	DLE PŮVODNÍ DISPOZICE	cca 13,0m <sup>2</sup>
10	STÁVAJÍCÍ NOSNÍK ROŠTOVÉ LÁVKY NAD DOSAZOVACÍM NÁZŘEM Z ČERNÉ OCELI NARŮŠENÝ ROZSAH	U č.180	Zks, DL CELK 10,6m	PONECHAT A REPAROVAT	ZKONTROLOVAT ROZSAH KORÓZE, OČISTIT, OREZIT A PROVĚST OCHRANNÝ NÁTĚR V PŮLNÉM ROZSAHU	VIZ STÁVAJÍCÍ	
11	STÁVAJÍCÍ STĚNY (BETON,ZDVO) ČI ROŠTOVÉ PLOCHY	DLE STÁVAJÍCÍ DISPOZICE		PONECHAT A PROVĚST DROBNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY PRO TLG	PROVEDENÍ NOVÝCH PROSTUPŮ DO STĚN, KONSTRUKCI, PRO NOVE ZAŘÍZENÍ TLG	POČTY, PROFILY, UMÍSTĚNÍ A TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ DLE POŽADAVKŮ ČÁSTI TLG BUDE UPŘESNĚNO V RD	
12	STÁVAJÍCÍ LEHKÁ KONZOLOVÁ STŘEŠKA NAD VSTUPEM DO BUDOVY	DLE STÁVAJÍCÍ DISPOZICE	DL=cca2,0m	KOMPLETNĚ DEMONTOVAT A NAHRADIT NOVÝM VÝROBKEM	NOVÁ LEHKÁ PŘEFABRIKOVANÁ KONSTRUKCE PRO SPOLEČNÉ ZASTŘEŠENÍ STÁVAJÍCÍCH I NOVÝCH VSTUPŮ	DLE TYPU NOVÉHO VÝROBKU DL=cca 3x1,6m	1
13	STÁVAJÍCÍ POKRYV OPRAVA ČELNÍ STĚNY STĚNY BUDOVY - OMIKRA + FASÁDNÍ NÁTĚR	VIZ VÝKRES	CELKEM cca 37,0m <sup>2</sup>	NEROSKOZENÉ PLOCHY OMIKRA ZACHOVAT, ČÁSTI POŠKOZENÉ STAVEBNÍ ČINNOSTÍ OPRAVIT	ODSTRANĚNÍ ČÁSTI OMIKRY DOPLNĚNÍ STĚRNÍM DROBNĚKOMPLETNĚ NOVÝ NÁTĚR ŠTĚVACÍ ČÁSTI BUDOVY V OBLASTI DLE VÝBERU INVESTORA	VIZ VÝKRES	CELKEM cca 37,0m <sup>2</sup>
14	NEJÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE				NOVÝ AKUSTICKÝ DODATEČNÝ OBKLAD VNITŘNÍCH STĚN DMYCHÁRNA K TLUMĚNÍ PROVOZOVÉHO HLUKU	DLE ROZMĚRU MÍSTNOSTI 1.7	CELKEM cca 50,0m <sup>2</sup>

±0,000 = 245,90 m n.m.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p.v.

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

Revize	Popis	Datum	Schválil
6			
5			
4			
3			
2			
1			

SO 02 BUDOVA ČOV  
SO 02.1 STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava				SWECO	
Minská 18, 616 00 Brno; brno@sweco.cz; www.sweco.cz					
VYPRACOVAL	M.Mrviková	HIP	ING.Staněk	T. KONTROLA	ING.Machovec
OBJEDNATEL	ING.J.Brančík	ŘEDITEL DIVIZE	ING.ČERNÝ, Ph.D.	DATUM	08/2017
PROJEKTANT	Obec Bělčkovice-Laštany, Bělčkovice-Laštany 139, 78316 Dolany			OKRES	Olomouc
AKCE:	Intenzifikace ČOV Bělčkovice-Laštany a dobudování splaškové kanalizace			ČÍSLO ZAKÁZKY	21-7028-0101
	I. Intenzifikace ČOV Bělčkovice-Laštany			STUPEŇ	DSP
	PŮDORYS 1.NP			FORMÁT	6xA4
				MĚŘÍTKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	7028
PŘÍLOHA:	PŮDORYS 1.NP			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.2.1.1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplvajícím z uzavřené smlouvy bez jakýchkoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výškovému číslu 01 nebo originální přílohy (matrice).