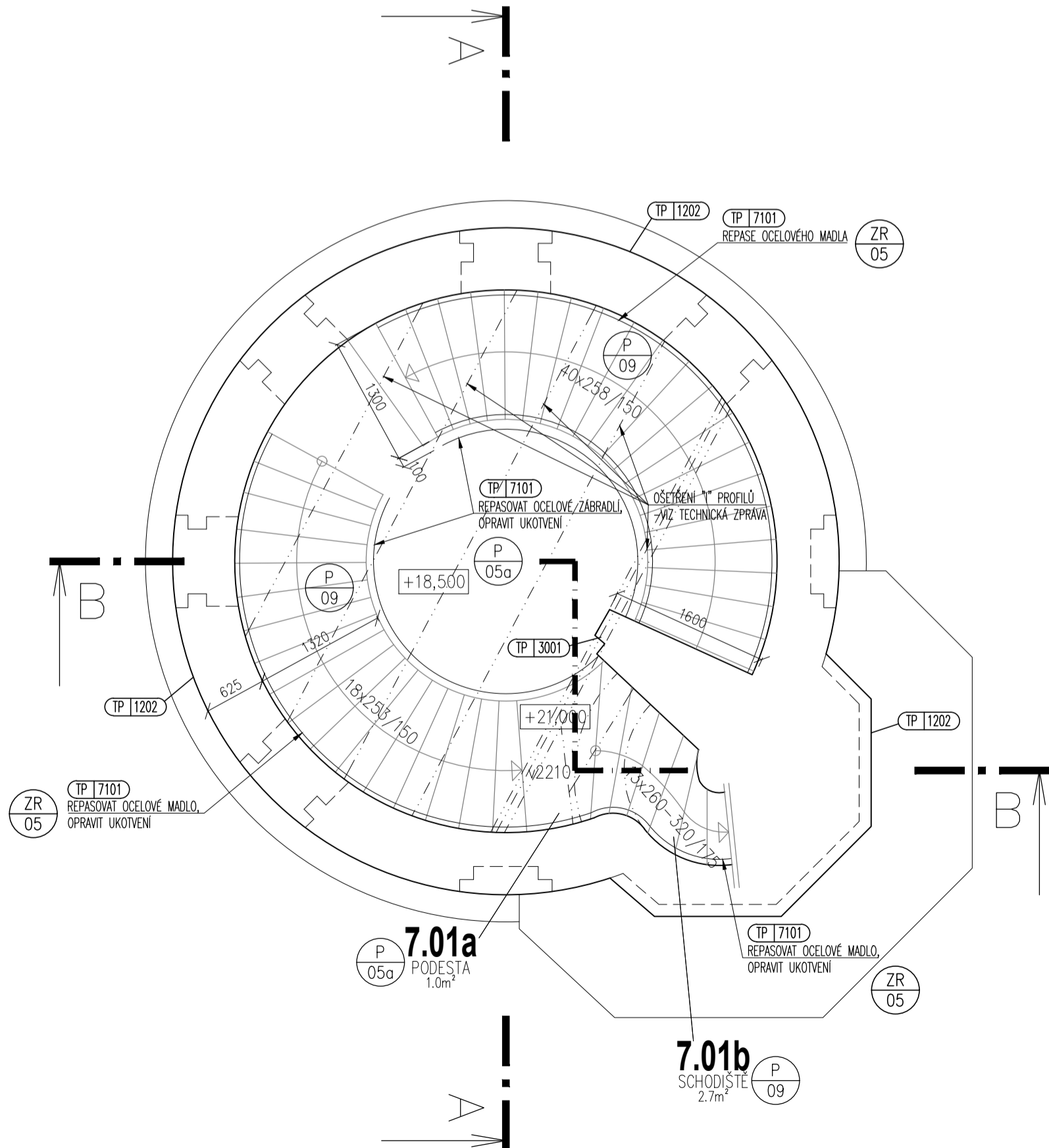


- Stavba je kulturní památkou. Její rekonstrukce vyžaduje odborný a šetrný přístup.
- Všechny stavební, konzervační a restaurátorské zásahy budou v průběhu prací konzultovány s projektantem, zástupcem investora a zástupcem památkové péče
- Veškeré materiály jsou uvedeny jako směrné (standard), použité materiály musí splňovat jejich parametry
- Veškeré materiály a prvky budou použity podle technologických listů, detailů a technologických předpisů výroby s originálními a doporučenými doplňky, není-li uvedeno jinak.
- Uvedené kóty a rozměry je nutno vždy ověřit a upřesnit na místě
- Pokud se v projektové dokumentaci vyskytnou rozpory, je nutné přivolat projektanta.

- Před zahájením prací budou provedeny podrobné sondy do skladeb konstrukcí (podlahy, stropy, střechy) a ověřen průběh dutin (komíny, prostupy bývalých či rušených instalací). V případě nálezu neočekávaných konstrukcí a materiálů bude v součinnosti s projektantem upraven projekt.




- Nebudou odstraňovány žádné konstrukce neuvedené ve výkresu či v technické zprávě.
- Na bourací práce bude dohlížet statik.
- V podlaží budou demontovány všechny přístupné instalační rozvody (ÚT, vodovod, kanalizace, elektroinstalace).
- Budou odstraněny stávající skladby podlah dle tabulky skladeb.
- V podlaží budou otlučeny stávající omítky na vlhkých místech nebo místech vlhkostí znatelně poškozených. (Další postup - viz technická zpráva.)
- Všechny ocelové nosníky kleneb budou odhalené z dolní a horní strany a provede se posouzení stavu nosníků. dle výsledků posouzení dojde k případné
- V případě výměny ocelových nosníků v klenbách, je nutné počítat s rozebráním a opětovným provedením přilehlých cihelných kleneb. Při zahájení vyzírání kleneb je nutné klenby podbednit a sousední pole zajistit proti posunutí. Případné vyzírání kleneb bude prováděno pomocí bednění.

- Stávající zdivo bude opraveno dle technologických postupů uvedených v technické zprávě.
- Nové skladyb podlah, střeš a jiných konstrukcí jsou uvedeny v tabulce skladeb.
- Dveře, okna a další prvky jsou uvedeny v tabulce prvků.
- Budou vyměněny veškeré klempířské prvky za prvky z měděného plechu.
- Zámečnické prvky budou repasovány (historické zábradlí schodišť) nebo nahrazovány novými dle historického vzoru.
- Prostupy instalací nejsou ve výkresu uvedeny. Jejich polohu je třeba odvodit z dokumentací jednotlivých profesí a trasy před provedením nechat odsouhlasit projektantem a zástupcem památkové péče. Bude upřednostněno vedení ve stávajících trasách! Prostupy požární-dělicími konstrukcemi je třeba opatřit systémovým požárním těsněním.










7. úroveň					
Číslo	Jméno	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Stěny	Strop	Podlaha
7.01a	PODESTA	1,04	Omítka, světle okrová výmalba (TP 1101)	Omítka, světle okrová výmalba (TP 2101)	Kletovaný beton
7.01b	SCHODIŠTĚ	2,71	Omítka, světle okrová výmalba (TP 1101)	Omítka, světle okrová výmalba	Kamenné stupně

LEGENDA :

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH - (ROZMĚRY: 290/140/65)


## LEGENDA PRVKŮ:

-  – OZNAČENÍ SKLADEB PODLAH DLE NÁŠLAPNÉ VRSTVY  
 SKLADBY PODLAH JSOU SPECIFIKOVÁNY V PŘÍLOZE: C.001
-  – OZNAČENÍ SKLADEB STŘECH, STROPŮ A PODHLEDŮ  
 SKLADBY JSOU SPECIFIKOVÁNY V PŘÍLOZE: C.001
-  – OZNAČENÍ TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ  
 POSTUPY JSOU SPECIFIKOVÁNY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
-  /  – OZNAČENÍ DVEŘÍ NOVÝCH/REPASOVANÝCH  
 VÝROBKY JSOU SPECIFIKOVÁNY V PŘÍLOZE: C.001
-  /  – OZNAČENÍ OKEN NOVÝCH/REPASOVANÝCH  
 VÝROBKY JSOU SPECIFIKOVÁNY V PŘÍLOZE: C.001

**±0,000 = 641,630 m.n.m. (systém B.p.v.)**

REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTANTA, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	Karlovy Vary, Hůrky		
OBJEDNATEL:	Statutární město Karlovy Vary; Moskevská 21, Karlovy Vary, PSČ: 361 20		
ZÁSTUPCE INVESTORA:	primátor Ing. Petr Kulhánek; Odbor rozvoje a investic: vedoucí Ing. Daniel Riedl, Ing.arch. Ilja Richtr		
PROJEKTANT:	<div></div> <div><b>PROJEKTOVÝ ATELIER PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.</b> BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČ : 45308616 TEL.: 224 255 555, 222 516 186 EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ</div>		
AUTORSKÝ KOLEKTIV:	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ, Ing.arch. Jiří VOŠLÁŘ		
ODPOV.PROJEKTANT:	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing.arch. Svatoslav HLADNÍK	Ing.arch. Svatoslav HLADNÍK	Ing.arch. Jiří VOŠLÁŘ Ing.arch. Svatoslav HLADNÍK	Ing.arch. Tomáš ŠANTAVÝ
Č.ZAK.: 3489 038 16 02	NÁZEV DÍLA:  <b>Obnova Goethovy vyhlídky v Karlových Varech</b>		Č.PARÉ:
DATUM: 03/2017			
POČET A4: 6			
NÁZEV*.DWG: DSP_7NP			
MĚŘÍTKO: 1:50	ČÁST:  <b>D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení</b>		Č.PŘÍLOHY:  <b>SA 7</b>
STUPEŇ: Dokumentace pro provedení stavby	NÁZEV VÝKRESU:  <b>Půdorys 7. NP</b>		
PROFESE: Stavebně–architektonická			