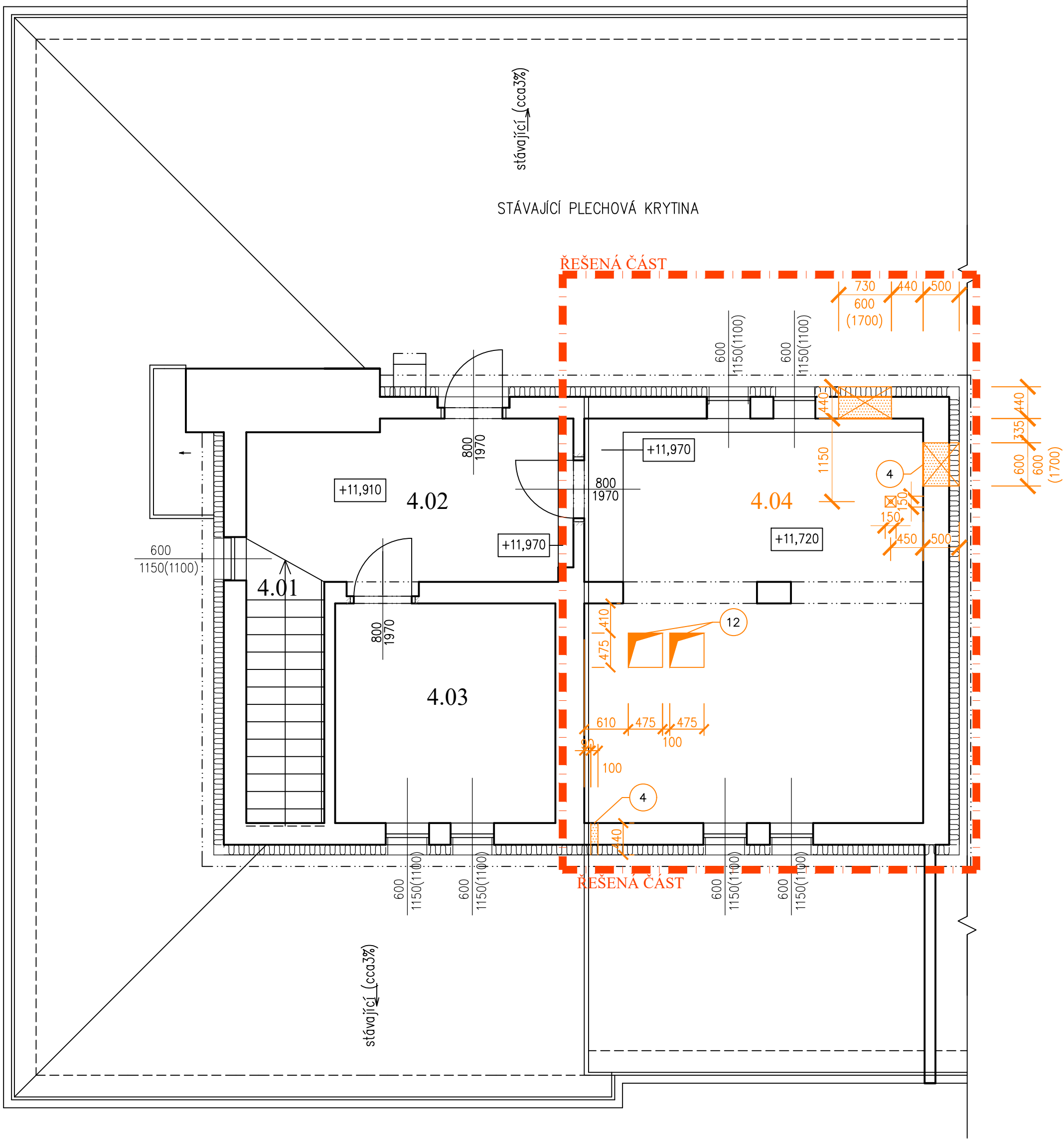


PŮDORYS 4.NP - BOURACÍ PRÁCE

Měřítko 1:50



LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ KONSTRUKCE +ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S POUŽITÍM MINERÁLNÍ VĚNY (SYSTÉMOVÉ) tl. 140 mm
- DOZDÍVKY Z CIHEL CP, P15, MC 10.0
- ŘEŠENÁ ČÁST PD
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ DVEŘE, OKNA, PARAPETY ATD. BUDOU CHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM!
- PŘI BOURÁNÍ ODSTRAŇOVANÝCH KONSTRUKCÍ POSTUPOVAT SHORA DOLŮ ZA DODRŽENÍ PŘÍSLUŠNÝCH PŘEDPISŮ BEZPEČNOSTI PRÁCE A POSTUPOVAT TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA STABILITA PONECHANÝCH KONSTRUKCÍ
- DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI PŘI PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ
- PŘI REALIZACI POŽADUJE PROJEKTANT PROVÉST OVĚŘOVACÍ SONDY PRO ZJIŠTĚNÍ STAVU NOSNÝCH KONSTRUKCÍ
- PRŮRAZY A DRÁŽKY PRO NOVÉ ROZVODY SÍTÍ KORIGOVAT S VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PŘI BOURACÍCH PRACÍCH MUSÍ BÝT PODLAŽÍ ODPOJENO OD VEŠKERÝCH ENERGIÍ
- PROVÉST VÝMALBU CELÝCH MÍSTNOSTÍ PO PROVEDENÍ VZT, EL, ZTI PROSTUPŮ
- PROSTUPY POD ROZMĚRY 150/150MM JSOU VYKÁZÁNY V RÁMCI PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

POPIS BOURACÍCH PRACÍ :

- NOVÝ PROSTUP V ČÁSTI NOSNÝCH STĚN
- NOVÝ PROSTUP DO PODLAHY/STŘOPU PRO VZT (2x PROSTUP 475x475 mm, NEBO 1x VELKÝ PROSTUP) (PŘEKLADY PRO PROSTUPY VIZ VÝKRES NOVÉHO STAVU–LEGENDA ZVLÁŠTNÍCH ÚPRAV)

DALŠÍ PRÁCE

- VYBOURÁNÍ NOVÝCH OTVORŮ VE ZDIVU–DODRŽET ZÁSADY PODCHYCOVÁNÍ A ODSTRAŇOVÁNÍ ZDIVA
- OSTATNÍ BOURACÍ PRÁCE PROVÉST DLE VÝKRESOVÉHO PODKLADU

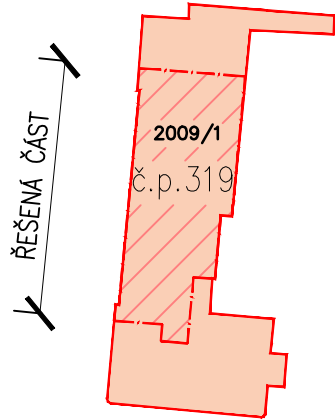
PROJEKTANT UPOZORŇUJE NA TO, ŽE VZHLÉDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI, PŘI KTERÉ NIKDY NEJSOU ZNÁMY VŠECHNY PODROBNOSTI O KONSTRUKCÍCH A POMĚRECH V ZAKRYTÝCH ČI JINAK NEPŘÍSTUPNÝCH ČÁSTECH OBJEKTU, MŮŽE V TĚTO SOUVISLOSTI DOJÍT K NEPŘEDPOKLÁDANÝM UDÁLOSTEM, KTERÉ VE SVÉM DŮSLEDKU MOHOU VÉST K MODIFIKACI NAVRŽENÝCH KONSTRUKČNÍCH ŘEŠENÍ, JEŽ MOHOU MÍT DOPAD NA CELKOVOU CENU PROVEDENÉHO DÍLA.

POKUD PŘI BOURÁNÍ PŘÍČEK BUDE NALEZEN VE VRCHOLU PŘÍČKY VĚNEC, KONTAKTOVAT PROJEKTANTA/STATIKA !!! + ŘEŠENÍ PŘEKLADŮ S POSTUPEM PRACÍ A VÝKAZEM MATERIÁLU VIZ ČÁST D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M ²)	PODLAHA	TYP	ÚROVEŇ PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	STROPY	POZNÁMKA
4.01	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	4,30	STÁVAJÍCÍ LITÉ TERACO–VYSRAVENÍ	C		OMYVATELNÝ NÁTĚR V.=2,15m, MALBA	MALBA	
4.02	CHODBA	9,72	ZÁTĚŽOVÉ PVC NEKLUZNÉ	A2	+11,910	OMYVATELNÝ NÁTĚR V.=2,15m, MALBA	MALBA	PVC VYTÁHNOUT NA FABIONOVÝ SOKLÍK V.=0,10m
4.03	STROJOVNA VÝTAHU	9,27	STÁVAJÍCÍ BET. MAZANINA		+11,910	MALBA	MALBA	
4.04	SKLAD	26,01	ZÁTĚŽOVÉ PVC	A8	+11,720	MALBA	MALBA	PVC VYTÁHNOUT NA FABIONOVÝ SOKLÍK V.=0,10m
4.05	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	3,50 6,90	STÁVAJÍCÍ LITÉ TERACO–VYSRAVENÍ ZÁTĚŽOVÉ PVC	A1,C	+9,930	OMYVATELNÝ NÁTĚR V.=1,8m, MALBA	MALBA	
4.06	PŘEDSÍŇ WC PERSONÁL	3,12	KERAMICKÁ DLAŽBA NEKLUZNÁ	B11	+9,930	KERAMICKÝ OBKLAD V.=1,5m, MALBA	MALBA	KERAMICKÝ SOKLÍK S PODŽLÁBKEM, V.=0,09m
4.07	WC PERSONÁL	1,32	KERAMICKÁ DLAŽBA NEKLUZNÁ	B11	+9,930	KERAMICKÝ OBKLAD V.=1,5m, MALBA	MALBA	KERAMICKÝ SOKLÍK S PODŽLÁBKEM, V.=0,09m
4.08	WC PERSONÁL	1,25	KERAMICKÁ DLAŽBA NEKLUZNÁ	B11	+9,930	KERAMICKÝ OBKLAD V.=1,5m, MALBA	MALBA	KERAMICKÝ SOKLÍK S PODŽLÁBKEM, V.=0,09m
4.09	SKLAD	3,95	ZÁTĚŽOVÉ PVC	A1	+9,930	MALBA	MALBA	PVC VYTÁHNOUT NA FABIONOVÝ SOKLÍK V.=0,10m

SITUAČNÍ SCHÉMA



±0,000 = úroveň podlaží 1.NP

11/2023	R1	Sedlár Š.	Doplnění textové části
Datum revize Date of revision	Číslo revize No. revision	Vypracoval revizi Drawn by revision	Popis revize Description of revision
Objednatel / Client:		Město Valašské Meziříčí Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí	
Akce / Project:		DŮM SOCIÁLNÍCH SLUŽEB - STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP	
Obsah / Content:		Vypracoval: Drawn by:	Šimon Sedlár
Profese: Specialization:		Zodp. projektant: Designer:	Šimon Sedlár
Název výkresu / Plan name:		Kontroloval: Controlled by:	Ing. Martin Maňá
Půdorys 4.NP Bourací práce		Manažer projektu: Project manager:	Ing. Martin Maňá
Formát: Size:		Datum: Date:	07/2023
6xA4		Stupeň: Doc.type:	DPS
Revize: Revision:		Archivní číslo: Document No:	23207-10/14R1
R1			

Tato dokumentace je duševním majetkem firmy BPprojekt, s.r.o., a nesmí být použita bez jejího souhlasu
This documentation is an intellectual property of company BPprojekt, s.r.o., and must not be used without its declaratory permission or contractual agreement