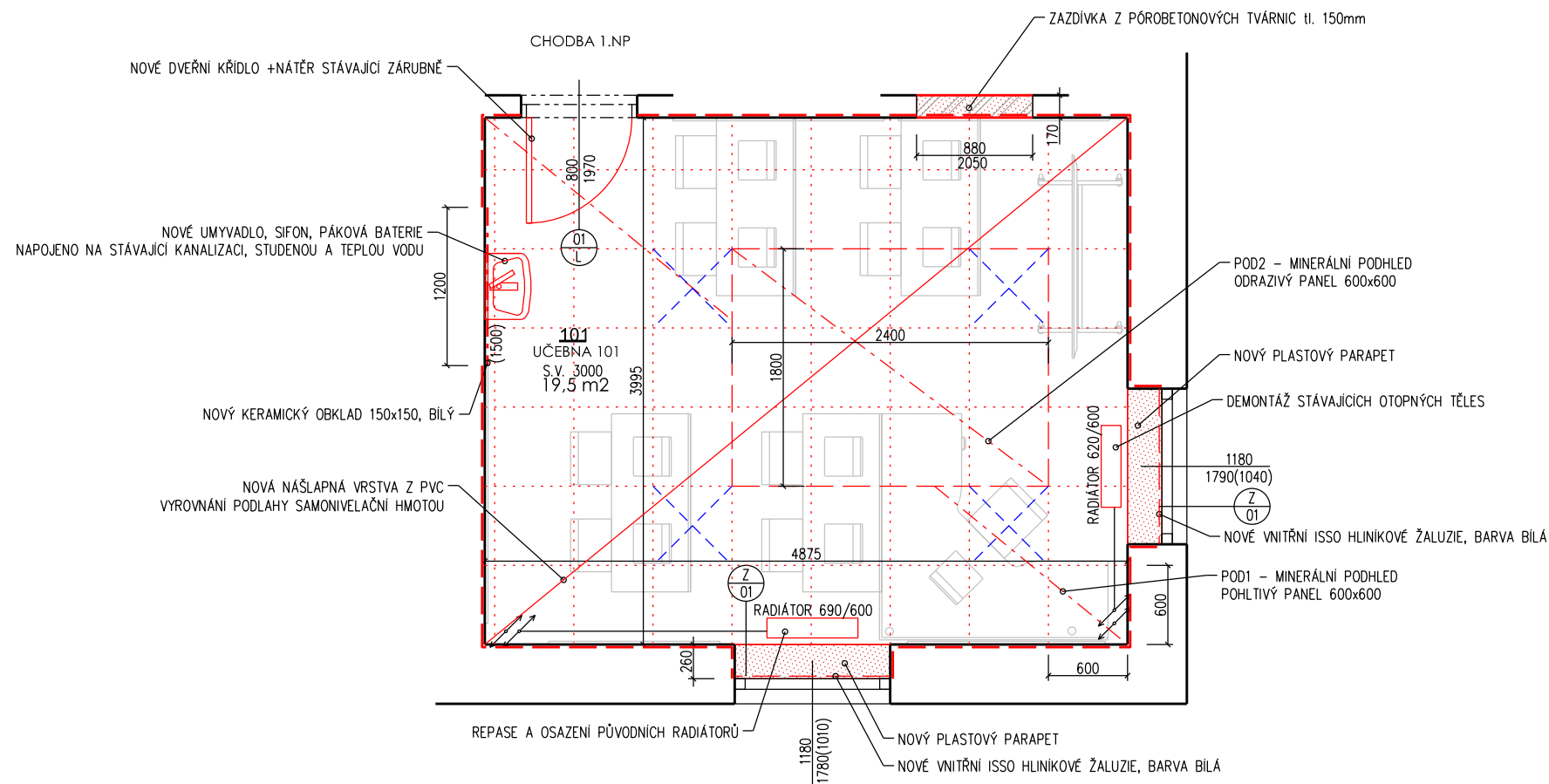









M 1:50



OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA [m ²]	SV. VÝŠKA [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	UČEBNA 101	19,5	3,000	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ

- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ NOSNÉ A NENOSNÉ KONSTRUKCE |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE A VYBAVENÍ |
|  | VYROVNÁNÍ POVRCHU STÁVAJÍCÍCH STĚN, PŘESTĚRKOVÁNÍ A ŠTUKOVÁ OMÍTKA, VÝMALBA |
|  | RASTR NOVÉHO MINERÁLNÍHO PODHLEDU FORMÁTU 600x600
POD1 - POHLTIVÝ PANEĽ
POD2 - ODRAZIVÝ PANEĽ |
|  | UMÍSTĚNÍ NOVÉHO SVĚTLA V PODHLEDU |
|  | NOVÉ DVEŘE 800/1970 LEVÉ, DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
DVEŘE BÍLÉ LAMINOVANÉ, KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, CYLINDRICKÁ VLOŽKA
NOVÝ NÁTER ZÁRUBNĚ DLE RAL, BARVU URČÍ INVEŠTOR |
|  | NOVÉ VNITŘNÍ ISSO HLINÍKOVÉ ŽALUZIE, BARVA BÍLÁ, ROZMĚRY OKEN:
1ks 1180x1780
1ks 1180x1780 |

- PŘED VÝROBU TRUHLAŘSKÝCH, ZÁMEČNICKÝCH A KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVORY NA STAVBĚ
- OTVORY A DRÁŽKY DO VELIKOSTI 80 mm NEJSOU VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH ZAKRESLENY A KÓTOVÁNY, BUDOU VYSEKÁNY PŘÍPADNĚ VYVRTÁNY PŘI REALIZACI STAVBY DLE DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- ROZVODY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (EL, ŽT, UT) JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PŘÍSLUŠNÝMI DÍLY PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH JE NUTNÉ DODRŽOVAT PLATNÉ ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A NORMY TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI PRÁCE
- VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT ČESKÝM NORMÁM, TECHNOLOGICKÝM, BEZPEČNOSTNÍM, HYGIENICKÝM A POŽÁRNÍM PŘEDPISŮM
- VEŠKERÉ VÝROBKY, BAREVNOSTI ATD. KTERÉ MAJÍ VLIV NA FINÁLNÍ VZHLED STAVBY BUDU DODAVATELEM VYZKOKOVÁNY A PŘEDLOŽENY INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ
- VŠECHNY ROZMĚRY MUSÍ BÝT OVĚŘENY NA STAVBĚ. PŘÍPADNĚ ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM
- ROZHRANÍ RŮZNÝCH MATERIÁLŮ A DOZDÍVEK OPATŘIT SKLOVLÁKNITOU VÝZTUŽNOU TKANINOU (OKA 10x10mm) S PŘESAHEM min. 100 mm
- TATO DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI

NEZVĚŠUJTE TENTO VÝKRES. NEPŘEMĚŘUJTE
NESROVNALOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM



AKCE:	Volnočasové i-Studio v Domě dětí Fontána Bohumín Janáčkova 715, 735 81 Bohumín	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  www.map.cz
INVESTOR:	Město Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. arch. Martin Polách ČKA 03448, Pařanka 2687/1c, 160 00 Praha - Dejvice	Č. PARÉ:
PROJEKTANT ČÁSTI:	Ing. Kamil Kavan Rooseveltova 35, 746 01 Opava tel: 777 051 203, email: kamil.kavan@map.cz	
STUPEŇ:	Dokumentace pro provedení stavby	DATUM: 11/2020
PROFESE:	D.1.1. - Architektonicko - stavební řešení	MĚŘÍTKO: 1:50
VÝKRES:	UČEBNA 101 - NÁVRH	Č. VÝKRESU: D.1.1.08