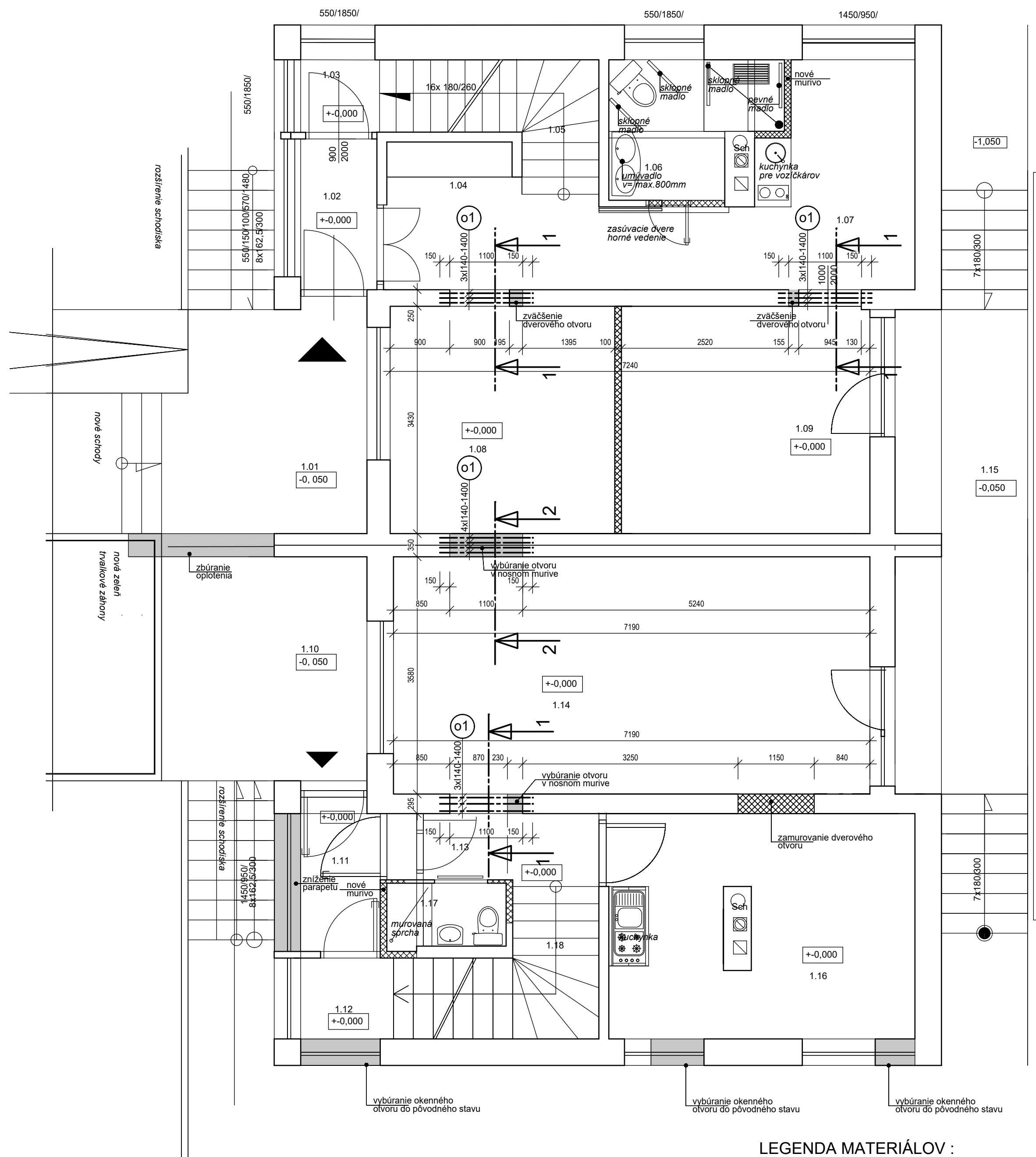




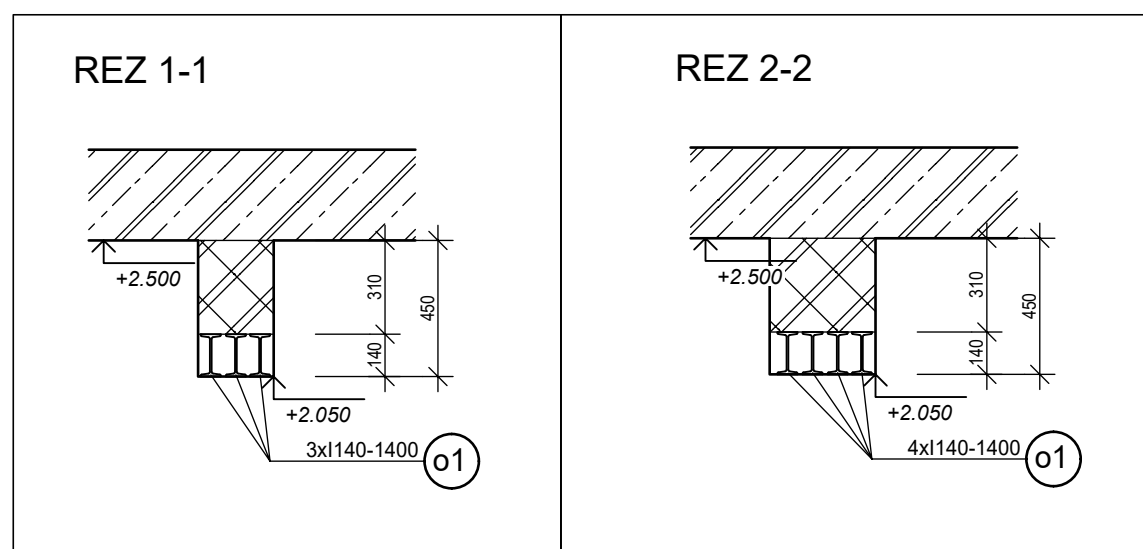


STAVEBNÉ ÚPRAVY PRÍZEMIA :



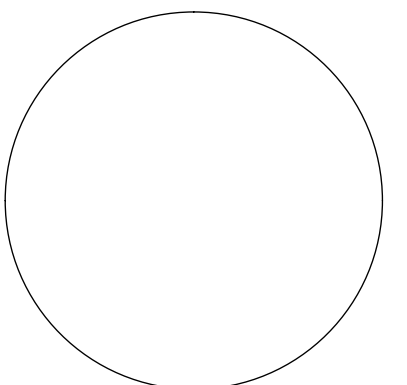
LEGENDA MATERIÁLOV :

- | | |
|---|--|
|  | MURIVO POVODNÉ NOSNÉ HR. 400 MM Z KVÁDROV MUROVANÉ NA MALTU NEZISTENEJ KONZISTENCIE |
|  | MURIVO POVODNÉ NENOSNÉ HR. 100 MM Z PLNEJ TEHLY MUROVANÉ NA MALTU NEZISTENEJ KONZISTENCIE |
|  | MURIVO NENOSNÉ HR. 150 MM Z TVÁRNIC POTOTHERM 11,5 P+D / 115/490/ 240 / NA MALTU MVC 25 |
|  | NOVÉ MURIVO NOSNÉ A NENOSNÉ HR. 100 MM Z TVÁRNIC POTOTHERM 11,5 P+D / 115/490/ 240 / NA MALTU MVC 25 ALEBO YTONG 100 BÚRANÉ MURIVO |



VÝKAZ MATERIÁLU

položka, pozícia	celkový počet	Prierez, konštrukčný materiál Dĺžka (mm), plošné rozmery (mmxmm)	Dĺžka (bm) Plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)		
				kg/m ³ ; kg/n	jeden kus	položka spolu
				kg/m ² kg/100ks		
o1	13	1140-1400	1,40	14,40	20,16	262,08
Hmotnosť materiálu						262,08
REZERVA +5% NA SPOJE						275,18



PEČIATKA A PODPIS

OCEL' S235

HIP, Autor	Zodp.projektant	Reg. č. SKSI	Vypracoval	Ing. Peter ARPáš, Aut.Ing. PPAM Projektovo-inž. kancelária Jágerská 10/5, 951 04 Malý Lapaš mbl. 0903 608796 mail arpas.pпам@gmail.com
Ing. Jirř BARTA	Ing. Peter ARPáš	*1647 *A *4-1,21 *1647*A*3-2	Ing. Andrej ARPáš	
Objednávateľ Mesto Nitra, Štefánikova tr. 60, Nitra 950 06				
Stavba S. O. 01- REKONŠTRUKCIA OBJEKTU Biovetská 36, dvoj dom				Formát 4xA4 Dátum 07/2022 Stupeň P.S.
Miesto	NITRA- BIOVETSKÁ 36, Č. PARC. 748/19,22,85,86			Profesia STATIKA
Účel projektu	Projekt stavby			Zák.číslo
Obsah	STAVEBNÉ ÚPRAVY PRÍZEMIA			Mierka: 1:50 Č.výkresu 01

Postup montáže dodatočného prekladu :

1. montážne podopretie stropu z oboch strán nosnej steny
2. vyhotovenie drážky pre preklad z jednej strany konštrukcie
3. osadenie 2x polozky "O1", škáry utesniť a vytmelit cementovou maltou
4. vyhotovenie drážky pre preklad z druhej strany konštrukcie
5. osadenie 2x polozky "O1" škáry utesniť a vytmelit cementovou maltou
6. vybúrание otvoru .
7. povrchová úprava vystuženou omietkou