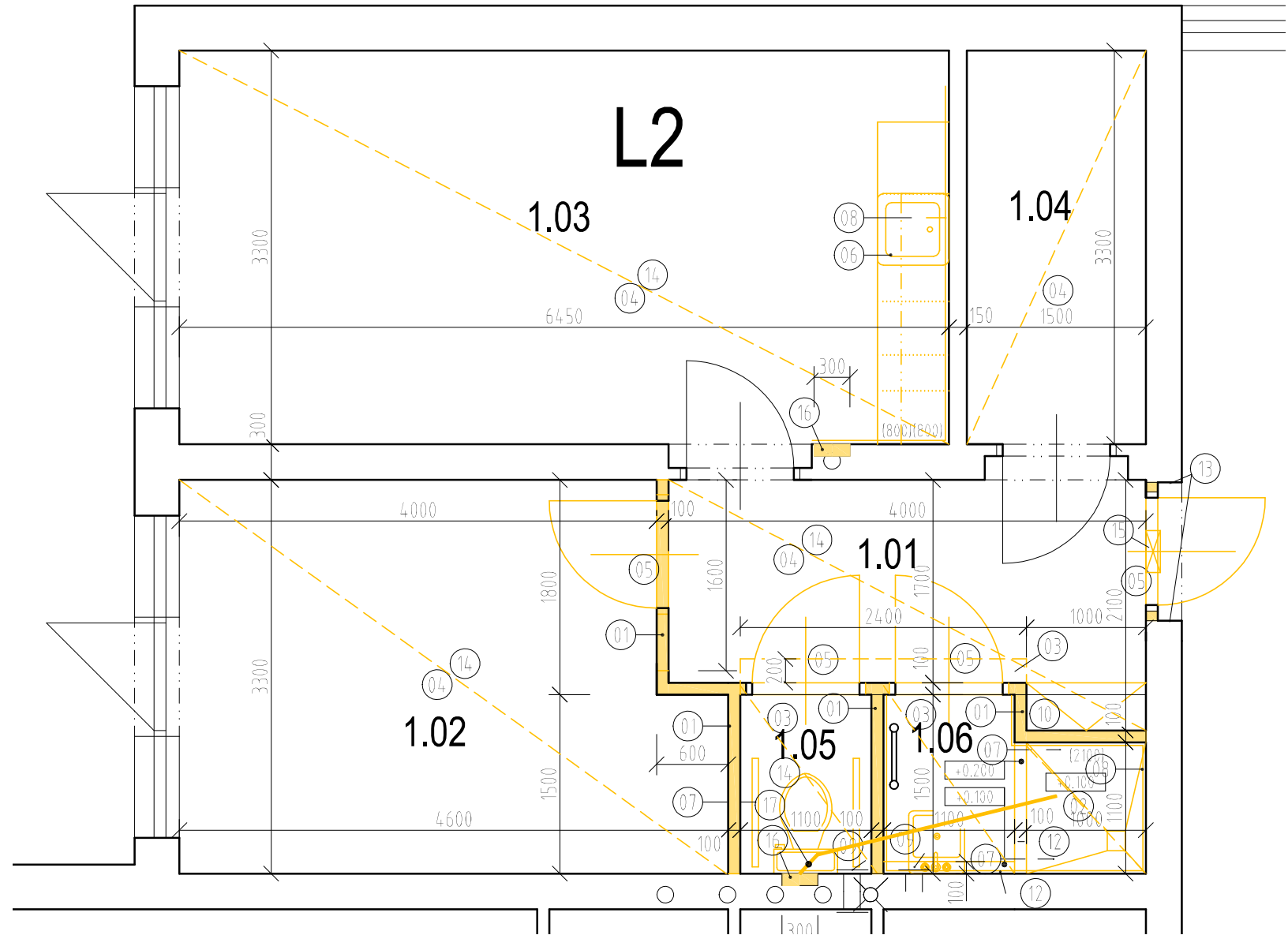
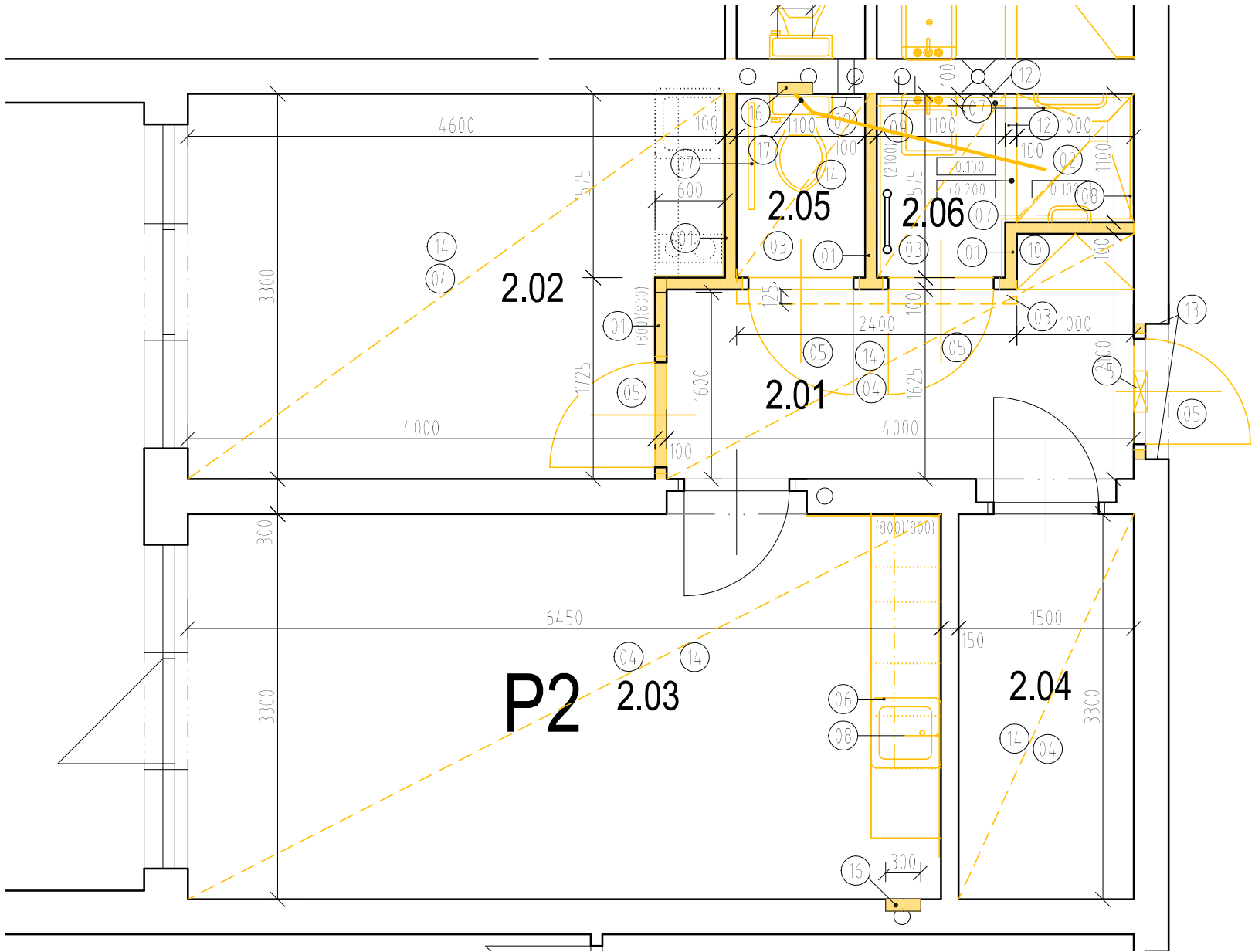


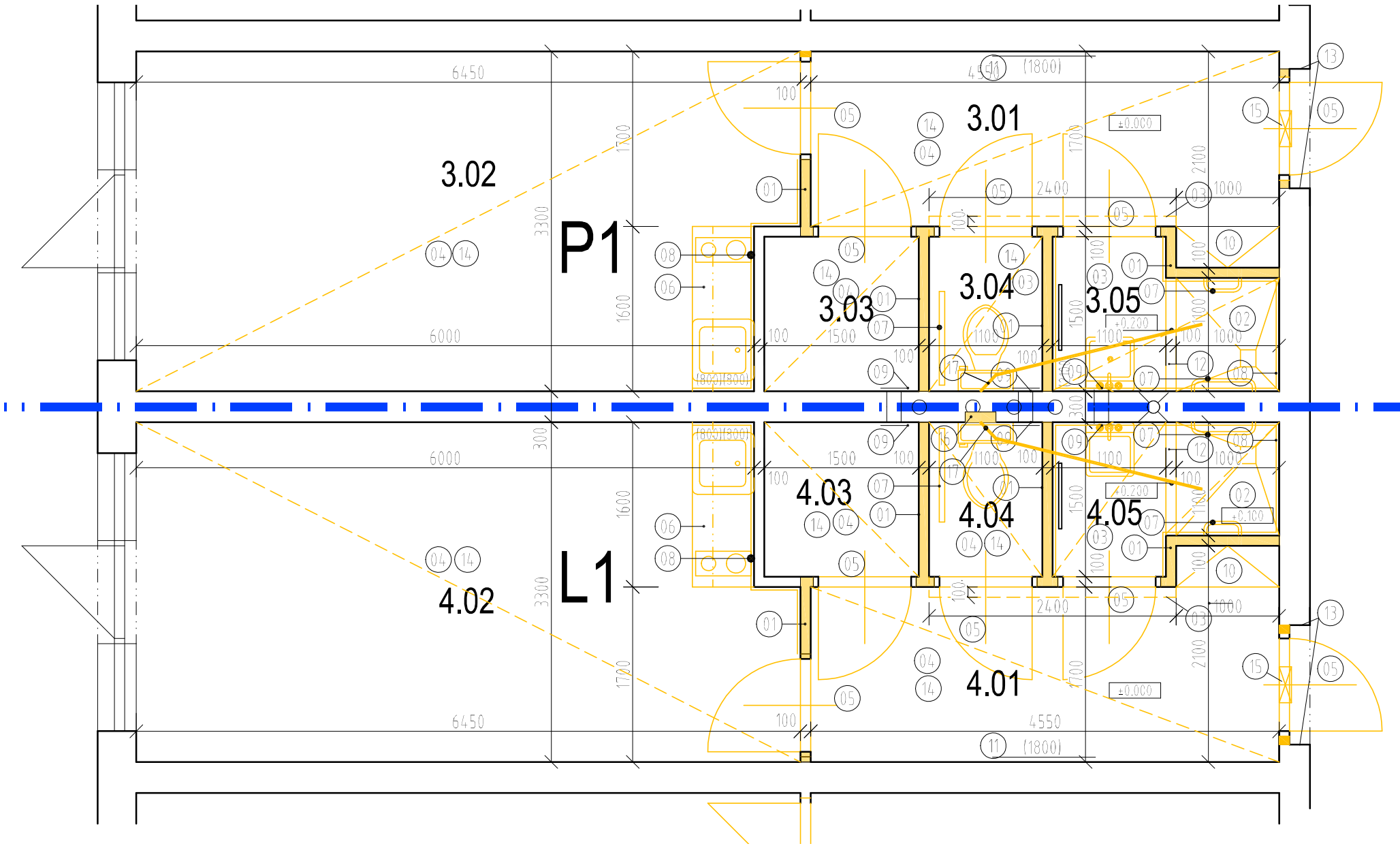
DVOULŮŽKOVÝ POKOJ LEVÝ L2



DVOULŮŽKOVÝ POKOJ PRAVÝ P2



JEDNOLŮŽKOVÝ POKOJ PRAVÝ P1 A LEVÝ L1



LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- 01 ODSTRANĚNÍ ZDĚNÉ PŘÍČKY
 - 02 VYBOURÁNÍ ZVÝŠENÉ PODLAHY AŽ NA STROPNÍ DESKU (200MM)
 - 03 VYBOURÁNÍ PODLAHY AŽ NA STROPNÍ DESKU (100MM V 1.np, 120MM V 2.np)
 - 04 VYBOURÁNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLAHY - PVC
 - 05 VYVĚŠENÍ KŘÍDEL, VYBOURÁNÍ OCELOVÝCH ŽÁRUBNÍ
 - 06 DEMONTÁŽ, DEMOLICE LINKY
 - 07 DEMONTÁŽ MADEL
 - 08 ODSTRANĚNÍ OBKLADU
 - 09 DEMONTÁŽ VENTILÁTORU ODVĚTRÁNÍ A KOMÍNKU NA STŘEŠE
 - 10 DEMOLICE VESTASVNÉ SKŘINĚ
 - 11 ODSTRANĚNÍ VĚŠÁKU
 - 12 DEMOLICE SOKLU
 - 13 PŘÍSEKÁNÍ OSTĚNÍ PRO OSAZENÍ ŽÁRUBNĚ
 - 14 OŠKRÁBÁNÍ MALEB
 - 15 NIKA - 350/280/120mm
 - 16 SVISLÁ DRÁŽKA Š. 300MM NA CELOU VÝŠKU PODLAŽÍ PRO VYBOURÁNÍ STOUPAČKY
 - 17 RÝHA Š. 400MM HL. 400MM PRO KANALIZACI POD ÚROVNÍ PODLAHY
- VYDOURÁNÍ PODKLADNÍHO BETONU TL. 100mm A HYDROIZOLACE A ASF. PÁSŮ

Tabulka místností pro pokoj L2						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
1.01	CHODBA	7,44	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
1.02	POKOJ	14,1	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
1.03	POKOJ	21,28	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
1.04	KOMORA	4,95	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
1.05	WC	1,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
1.06	KOUPELNA	2,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2100mm


Tabulka místností pro pokoj P2						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
2.01	CHODBA	7,44	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
2.02	POKOJ	14,1	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
2.03	POKOJ	21,28	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
2.04	KOMORA	4,95	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
2.05	WC	1,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
2.06	KOUPELNA	2,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2100mm

Tabulka místností pro pokoj P1						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
3.01	CHODBA	8,13	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
3.02	POKOJ	20,56	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
3.03	KOMORA	2,25	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
3.04	WC	1,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ SOKL v. 100mm
3.05	KOUPELNA	2,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2100mm

Tabulka místností pro pokoj L1						
Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha	Stěny	Strop	POZNÁMKA
4.01	CHODBA	8,13	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
4.02	POKOJ	20,56	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD U KUCH. LINKY V. 600mm
4.03	KOMORA	2,25	PVC	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	
4.04	WC	1,65	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ SOKL v. 100mm
4.05	KOUPELNA	2,86	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	OMITKA VÁPENNÁ STUKOVA	KERAMICKÝ OBKLAD V. 2100mm

LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	DOZDÍVKY Z PLNÝCH CHEL NA MAPTU MVC 2.5

Vedoucí projektu Ing. Petr Kučera	Zodpov. projektant Ing. Petr Kučera	Vypracoval Ing. Petr Kučera	 Ing. Petr Kučera tel:604 310 925 H2projekce@gmail.com Ladova 192, 460 14 Liberec 17 IČO: 06187838	
Investor : Město Česká Lípa Náměstí T. G. Masaryka 1, 470 36 Česká Lípa				
Stavební úpravy Domova pro seniory Na Blatech 3211, Česká Lípa			Datum	11/2017
			Stupeň	DSP
Výkres D1.1 - Stavebně - architektonické řešení			Zak.č.	037/2017
			Měříto výkresu	1:50
Typické pokoje - půdorysy bourání			Č.výkresu	Paré
			D1.1.2	