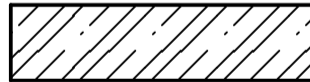
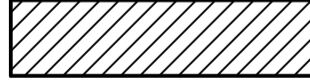
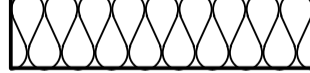


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Tabulka místností 2.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Nákladní vrstva
2.01	Schodišový prostor	19,55	Keramická dlažba
2.1.01	Obyvací pokoj + kuchyňský k...	15,07	Vinyl
2.1.02	Ložnice	18,46	Vinyl
2.1.03	Komora	4,84	Vinyl
2.1.04	Zádvěří	2,71	Keramická dlažba
2.1.05	Koupelna + WC	5,46	Keramická dlažba
2.02	Výtah	3,04	
2.2.01	Obyvací pokoj + kuchyňský k...	20,78	Vinyl
2.2.02	Ložnice	21,70	Vinyl
2.2.03	Komora	4,52	Vinyl
2.2.04	Zádvěří	9,55	Keramická dlažba
2.2.05	Koupelna + WC	8,84	Keramická dlažba
2.03	Chodba	6,05	Keramická dlažba
2.3.01	Obyvací pokoj + kuchyňský k...	30,09	Vinyl
2.3.02	Zádvěří	4,92	Keramická dlažba
2.3.03	Koupelna + WC	5,89	Keramická dlažba
2.4.01	Obyvací pokoj + kuchyňský k...	45,96	Vinyl
2.4.02	Ložnice	21,12	Vinyl
2.4.03	Komora	4,28	Vinyl
2.4.04	Zádvěří	6,80	Keramická dlažba
2.4.05	Koupelna + WC	7,62	Keramická dlažba
		267,25 m²	

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  Železobeton (beton C 30/37; Ocel B500B)
-  Zdivo z tvárnice POROTHERM 8 profi dryfix (497x80x297) na tenkovrstvou maltu POROTHERM profi
-  Tepelná izolace Isover GRAYWALL tl.180 mm

POZNÁMKY:

- Pozn 1: Všechny instalační šachty budou po osazení všech rozvodů zabetonovány v místě stropů
- Pozn 2: Dvířka do instalačních šachet budou mít rozměry 450x450mm a budou umístěny 1200mm nad podlahou

±0,000 = 395 m.n.m. (Bpv)

Zpracoval: Lukáš Zábanský	Vedoucí projektu: Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D.	Školní rok: 2016/2017	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: Bakalářská práce			
Katedra konstrukcí pozemních staveb			
Název práce: Polyfunkční dům v Českých Budějovicích	Název výkresu: Půdorys 2.NP	Datum: 16.3.2017	Měřítko: 1:50
		Číslo výkresu: A.4	