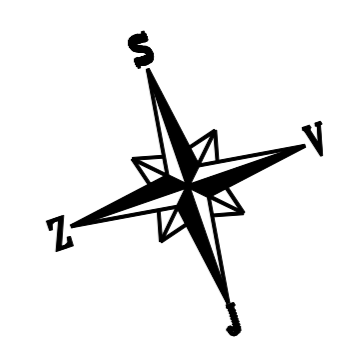


Legenda místností :

Ozn.	Název místnosti	Plocha	Podlaha	Poznámka
201	Hlavní chodba se schodištěm	51,83	stávající dlažba, kamen. stupně	
202	Předstíř	3,44	podlah. krytina PVC	
203	Koupekna s WC	4,58	keramická dlažba 300/300	keram. obklad do v. 2000 mm odvětrání ventilátorem - V
204	Obývací pokoj s kuchyní	20,90	podlah. krytina PVC	keram. obklad za linkou odvětrání ventilátorem - V
205	Ložnice	12,68	podlah. krytina PVC	
206	Předstíř	5,47	podlah. krytina PVC	
207	Koupekna s WC	3,87	keramická dlažba 300/300	keram. obklad do v. 2000 mm odvětrání ventilátorem - V
208	Obývací pokoj s kuchyní	29,50	podlah. krytina PVC	keram. obklad za linkou odvětrání ventilátorem - V
209	Ložnice	12,66	podlah. krytina PVC	
210	Předstíř	3,77	podlah. krytina PVC	
211	Koupekna s WC	3,73	keramická dlažba 300/300	keram. obklad do v. 2000 mm odvětrání ventilátorem - V
212	Obývací pokoj s kuchyní	21,91	podlah. krytina PVC	keram. obklad za linkou odvětrání ventilátorem - V
213	Předstíř	4,52	podlah. krytina PVC	
214	Koupekna s WC	3,75	keramická dlažba 300/300	keram. obklad do v. 2000 mm odvětrání ventilátorem - V
215	Obývací pokoj s kuchyní	26,40	podlah. krytina PVC	keram. obklad za linkou odvětrání ventilátorem - V
216	Předstíř	7,78	podlah. krytina PVC	
217	Koupekna s WC	3,89	keramická dlažba 300/300	keram. obklad do v. 2000 mm odvětrání ventilátorem - V
218	Obývací pokoj s kuchyní	23,26	podlah. krytina PVC	keram. obklad za linkou odvětrání ventilátorem - V
219	Ložnice	20,84	podlah. krytina PVC	
220	Předstíř	3,91	podlah. krytina PVC	
221	Koupekna s WC	4,86	keramická dlažba 300/300	keram. obklad do v. 2000 mm odvětrání ventilátorem - V
222	Obývací pokoj s kuchyní	19,79	podlah. krytina PVC	keram. obklad za linkou odvětrání ventilátorem - V
223	Ložnice	14,07	podlah. krytina PVC	
224	Šatna	3,01	podlah. krytina PVC	

Legenda materiálů :

- Kontaktní tepelněizolační omítkový systém s tepelnou izolací polystyrénem EPS 70 F tl. 100 mm se strukturou novotvornou tenkovrstvou omítkou
- Původní omítky
- Původní cihelné zdivo tl. 450 mm
- Vnitřní štuková omítky
- Meziobytlová příčka : - sádkartonová příčka dvojitá W 115 tl. 205 mm - se zvukovými sloupky CW 75, s oboustranným dvojitým opláštěním 15 x 12,5 mm, se zvukovou izolací Rockwool Airrock ND tl. 2 x 60 mm
- Instalační příčka : - sádkartonová příčka dvojitá W 115 tl. 155 mm - se zvukovými sloupky CW 50, s oboustranným dvojitým opláštěním 15 x 12,5 mm, se zvukovou izolací Rockwool Airrock ND tl. 60 mm
- Sádkartonová příčka jednoduchá W 111 tl. 100 mm - se sloupky CW 75, s oboustranným opláštěním 12,5 mm, se zvukovou izolací Rockwool Airrock ND tl. 60 mm
- Zastřívková z chel plyných P15, M 5,0
- Vybourané zdivo



Poznámky :

- Prostory koupelen v jednotlivých bytech podlahově odvětrány násádně, ventilátory s vyvedením do nových instal. šachet
- Dvěřené dveře požární plně EI 30 DP3, bytové vchodové
- Okna na východní a jižní fasádě - 3. třída zvukové neprůzvučnosti, U = 1,1
- Okna na severní fasádě - 2. třída zvukové neprůzvučnosti, U = 0,7
- Instalační šachty a stávající ocelové sloupky obklad sádkartonem

Výpis překladů :

- Porotherm 14,5 - 1500 4 ks
- Porotherm 14,5 - 1750 2 ks

PŮDORYS 2.N.P.

BYTOVÝ DŮM s ordinacemi lékařů Nádražní č.p. 728/9, Jablonce n.N.		STAVEBNÍ PROJEKCE NOVOTNÝ NA HUTÍCH 44, JABLONEC N.N.	
INVESTOR: DŮM GARTNER s.r.o., Nádražní 728/9, Jablonce n.N.	DATUM: 09/2011	FORMÁT: A4	
OBEC: Jablonce nad Nisou	STAVEBNÍ ÚŘAD: Jablonce nad Nisou	MĚŘÍTKO: 1:50	VÝKRES: 3
KRESLIL: Ing. L. Heřtichová	PROJEKTANT: Ing. O. Novotný		