



House Four-bedroom (5+kk)

Sold

188 m², Prague 6, Dejvice, V Šáreckém údolí





House Four-bedroom (5+kk)

Sold188 m², Prague 6, Dejvice, V Šáreckém údolí

Total area	188 m ²
Plot	277 m ²
Foot print	277 m ²
Floor area	147 m ²
Parking	Garage and outdoor parking spaces
Garage	41 m ²
Cellar	-
PENB	B
Reference number	102768

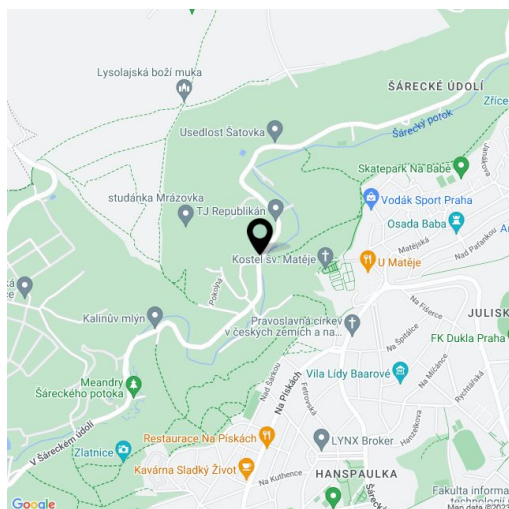
This modern, well-lit, energy-efficient family house with a designer interior, plenty of storage space, a garage, and a sunny garden is part of a secure residential project in the Šárecké Valley in the middle of a nature park. A short driving distance from international schools, the airport, and a full infrastructure.

The entry level consists of a living room with an open plan kitchen, dining room, and sitting area on the **terrace**, as well as a guest room, a bathroom, a pantry, and an entrance hall. Upstairs is the master bedroom with an en-suite bathroom, 2 further bedrooms, a bathroom, and a **dressing room**. In the basement is a study, a utility room, a cleaning room with a shower (ideal for washing the dog or bikes, for example) and a corridor with **access to the garage**.

The corner terraced house was completed in 2016. The interior was designed by a **renowned architectural studio**. The high-quality facilities include **wooden floors**, large French windows with electrically controlled **exterior window blinds**, **heat recovery unit**, a videophone, and a plenty of built-in storage space. The kitchen is equipped to a high standard. Parking is provided in the garage (with separate storage space) and on the plot. Heating is provided by a gas boiler. Thanks to its size, a **professionally established garden** is easy to maintain. The closed area is guarded by a camera system and a security service, and residents can use the **clubhouse** and a **fenced children's playground**.

One of the greatest advantages of the residence is having **immediate proximity to nature**, the project leads to an entrance for pedestrians and cyclists to the vast **forest park in Šárka**. Restaurants with local and international cuisine and an English kindergarten are within walking distance, the **ISP International School** is a 3-minute drive away, and **Riverside School Prague** is about 10 minutes away. Within a 5-minute drive there is a shopping center and the Bořislavka metro station, which can also be reached by buses. It is easy to connect to the Prague Ring Road by car. The drive to the airport is also quick.

Usable area 188.09 m², built-up area of the house 85 m², garden 192 m², plot 277 m².

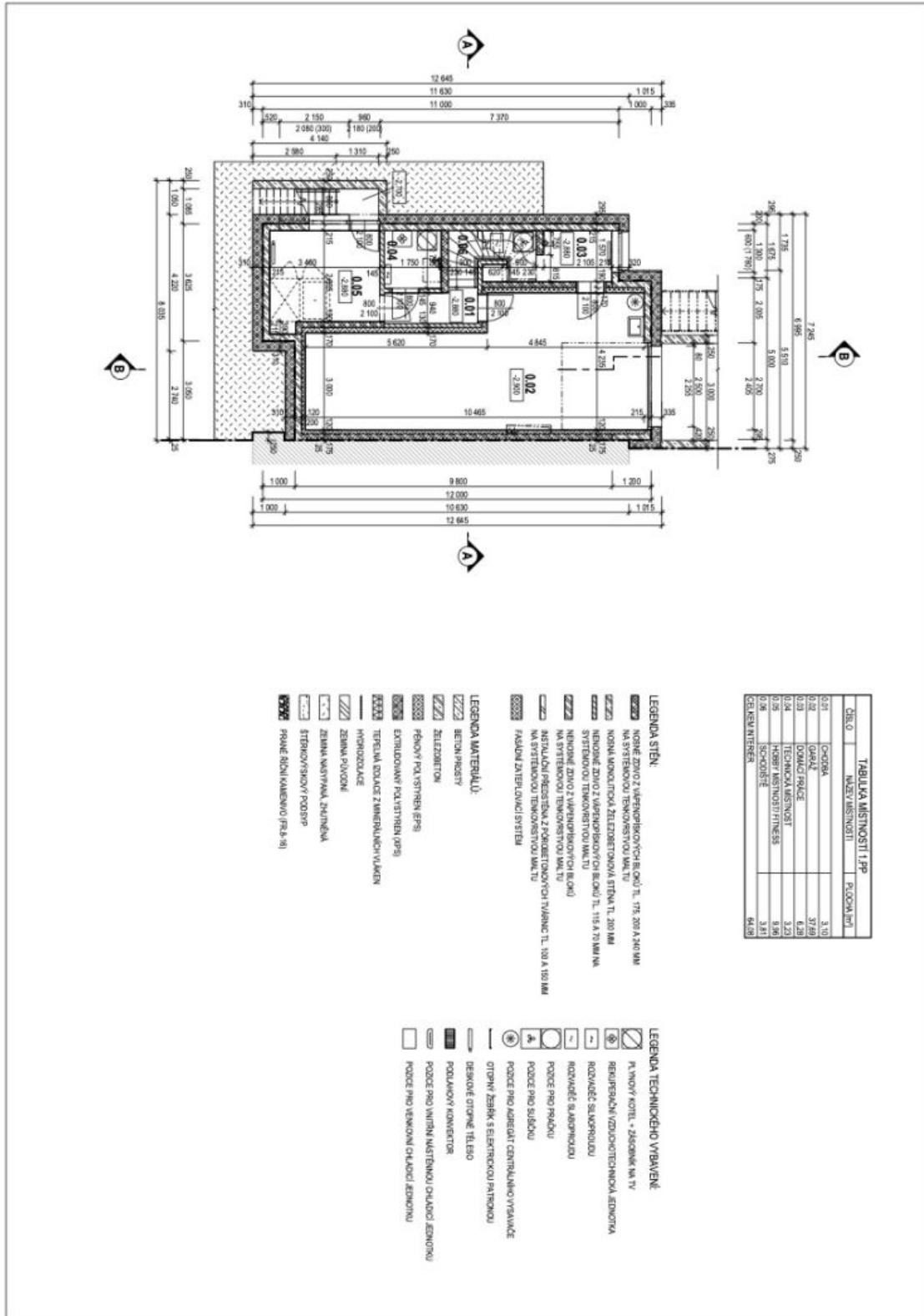




House Four-bedroom (5+kk)

188 m², Prague 6, Dejvice, V Šáreckém údolí

Sold



Číslo	Název místnosti	Plocha m ²
0.01	Ložnice	3,10
0.02	Obývací pokoj	37,20
0.03	Jídelna	4,28
0.04	Technická místnost	3,23
0.05	Ložnice	8,98
0.06	Ložnice	3,41
0.07	Ložnice	8,48
0.08	Ložnice	3,41
0.09	Technická místnost	3,23
0.10	Technická místnost	3,23
0.11	Technická místnost	3,23
0.12	Technická místnost	3,23
0.13	Technická místnost	3,23
0.14	Technická místnost	3,23
0.15	Technická místnost	3,23
0.16	Technická místnost	3,23
0.17	Technická místnost	3,23
0.18	Technická místnost	3,23
0.19	Technická místnost	3,23
0.20	Technická místnost	3,23
0.21	Technická místnost	3,23
0.22	Technická místnost	3,23
0.23	Technická místnost	3,23
0.24	Technická místnost	3,23
0.25	Technická místnost	3,23
0.26	Technická místnost	3,23
0.27	Technická místnost	3,23
0.28	Technická místnost	3,23
0.29	Technická místnost	3,23
0.30	Technická místnost	3,23
0.31	Technická místnost	3,23
0.32	Technická místnost	3,23
0.33	Technická místnost	3,23
0.34	Technická místnost	3,23
0.35	Technická místnost	3,23
0.36	Technická místnost	3,23
0.37	Technická místnost	3,23
0.38	Technická místnost	3,23
0.39	Technická místnost	3,23
0.40	Technická místnost	3,23
0.41	Technická místnost	3,23
0.42	Technická místnost	3,23
0.43	Technická místnost	3,23
0.44	Technická místnost	3,23
0.45	Technická místnost	3,23
0.46	Technická místnost	3,23
0.47	Technická místnost	3,23
0.48	Technická místnost	3,23
0.49	Technická místnost	3,23
0.50	Technická místnost	3,23
0.51	Technická místnost	3,23
0.52	Technická místnost	3,23
0.53	Technická místnost	3,23
0.54	Technická místnost	3,23
0.55	Technická místnost	3,23
0.56	Technická místnost	3,23
0.57	Technická místnost	3,23
0.58	Technická místnost	3,23
0.59	Technická místnost	3,23
0.60	Technická místnost	3,23
0.61	Technická místnost	3,23
0.62	Technická místnost	3,23
0.63	Technická místnost	3,23
0.64	Technická místnost	3,23
0.65	Technická místnost	3,23
0.66	Technická místnost	3,23
0.67	Technická místnost	3,23
0.68	Technická místnost	3,23
0.69	Technická místnost	3,23
0.70	Technická místnost	3,23
0.71	Technická místnost	3,23
0.72	Technická místnost	3,23
0.73	Technická místnost	3,23
0.74	Technická místnost	3,23
0.75	Technická místnost	3,23
0.76	Technická místnost	3,23
0.77	Technická místnost	3,23
0.78	Technická místnost	3,23
0.79	Technická místnost	3,23
0.80	Technická místnost	3,23
0.81	Technická místnost	3,23
0.82	Technická místnost	3,23
0.83	Technická místnost	3,23
0.84	Technická místnost	3,23
0.85	Technická místnost	3,23
0.86	Technická místnost	3,23
0.87	Technická místnost	3,23
0.88	Technická místnost	3,23
0.89	Technická místnost	3,23
0.90	Technická místnost	3,23

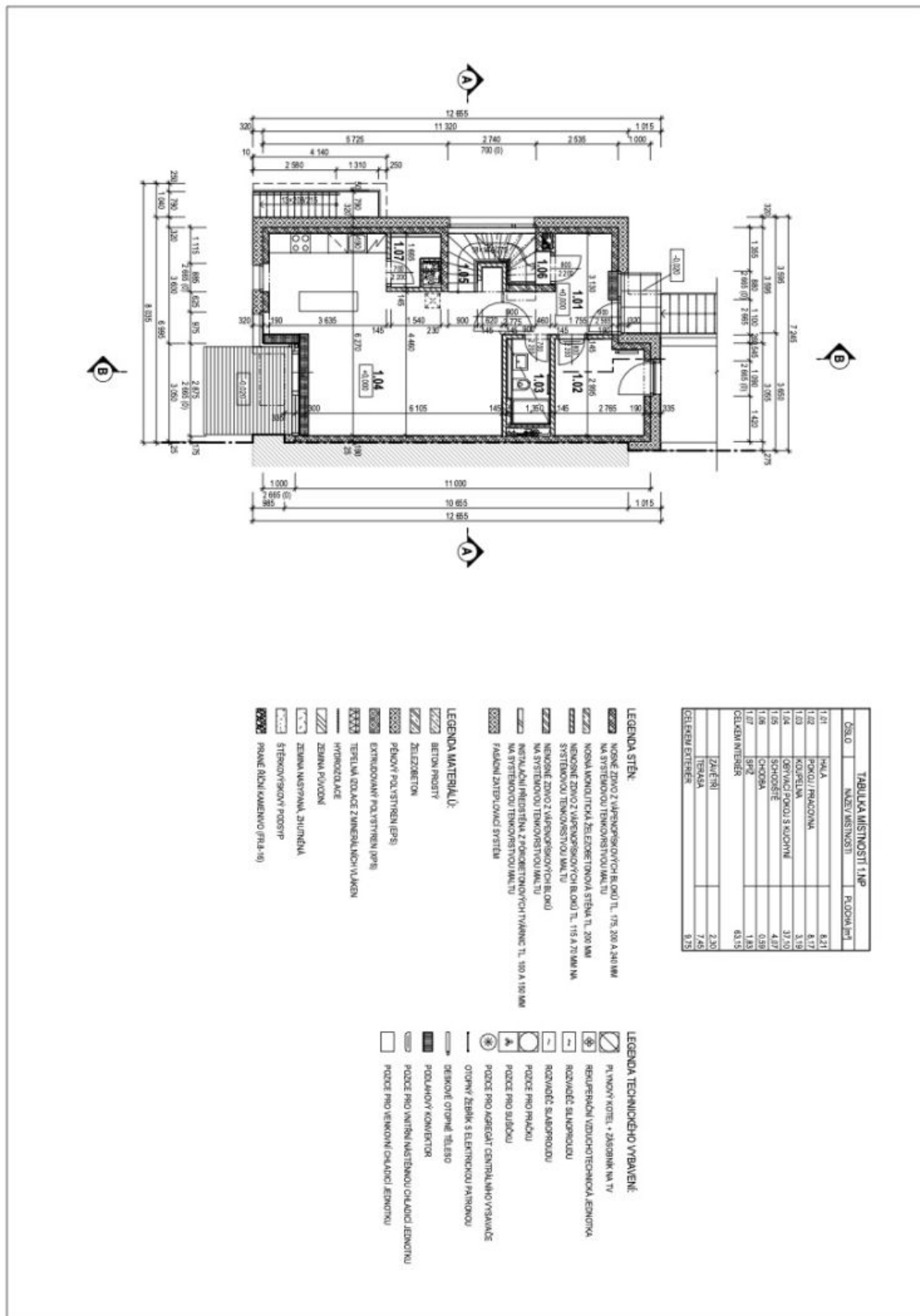
- LEGENDA STĚN
 - KONEC ŽDVIHU (VAPORIZOVANÝCH BLOKŮ) TL. 175, 200 A 140 MM
 - NA STĚNÁCH TECHNICKÝCH MÍSTNOSTÍ
 - KONEC MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY TL. 200 MM
 - HNĚDÉ ŽDVIHU (VAPORIZOVANÝCH BLOKŮ) TL. 175 A 140 MM NA SYSTÉMOVÝM TERASOVÝCH MŮKTO
 - HNĚDÉ ŽDVIHU (VAPORIZOVANÝCH BLOKŮ) NA STĚNÁCH TECHNICKÝCH MÍSTNOSTÍ
 - NA PŮDĚ PRŮSTĚŽNÁ ŽIBOŘENOVÝCH ŽIBOŘACÍ TL. 100 A 100 MM NA STĚNÁCH TECHNICKÝCH MÍSTNOSTÍ
 - FAJÓNA (ALTERNATIVNÍ SYSTÉM)
- LEGENDA MATERIÁLŮ
 - BETON PRŮSTĚŽ
 - ŽELEZOBETON
 - FÁJÓNY POLYSTYRÉN (EPS)
 - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN (XPS)
 - TEREPLA SOUDÁCE ZNAMENLIVÝMI KLÁNKY
 - HYDROIZOLACE
 - ZEMNÍ PLOVNÍKY
 - ZEMNÍ MASIVNÍMA ZÁKLADNĚMA
 - STĚROVÝSKOVÝ PODSP
 - PRÁKÉ ŘÍZNÍ (KAMENOVÝ PRÁK-RI)
- LEGENDA TECHNIČKÉHO VYBAVENÍ
 - PLAŠOVÝ KOTEL + ŽIBOŘEK NA TV
 - REKUPERAČNÍ/VEŠKOVÝ/TECHNICKÁ JEDNOTKA
 - ROZVÁŽEČ SLABOPROUDU
 - KOZMATEČ SLABOPROUDU
 - PODICE PŘIHO PŘÍKOVU
 - PODICE PŘIHO SÚŠIDOVU
 - PODICE PŘIHO LADĚNÍ CENTRÁLNÍHO VYBAVENÍ
 - OTOPNÝ ŽEBŘÍK S ELEKTROUKU PŘIHOVNU
 - DEKOVÉ OTOPNÉ TĚLSO
 - PODIAKOVÝ KONVERTOR
 - PODICE PŘIHO VĚTRNÍ MÍSTNOSTI/CHLADICÍ JEDNOTKA
 - PODICE PŘIHO VĚTRNÍ CHLADICÍ JEDNOTKA



House Four-bedroom (5+kk)

188 m², Prague 6, Dejvice, V Šáreckém údolí

Sold



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Číslo	Název místnosti	Plocha m ²
1.01	HLA	8,31
1.02	KUCHYŇ / PŘÍJAZD	8,27
1.03	KOUPELNA	5,19
1.04	OBÝVAČI POKOJ S KUCHYŇÍ	32,70
1.05	SCHODIŠTĚ	4,07
1.06	CHODBA	0,99
1.07	SPZ	1,83
	CELKOVÝ INTERIÉR	63,15
	ZAVĚŠENÍ	2,30
	TERASA	7,46
	CELKOVÝ EXTERIÉR	9,76

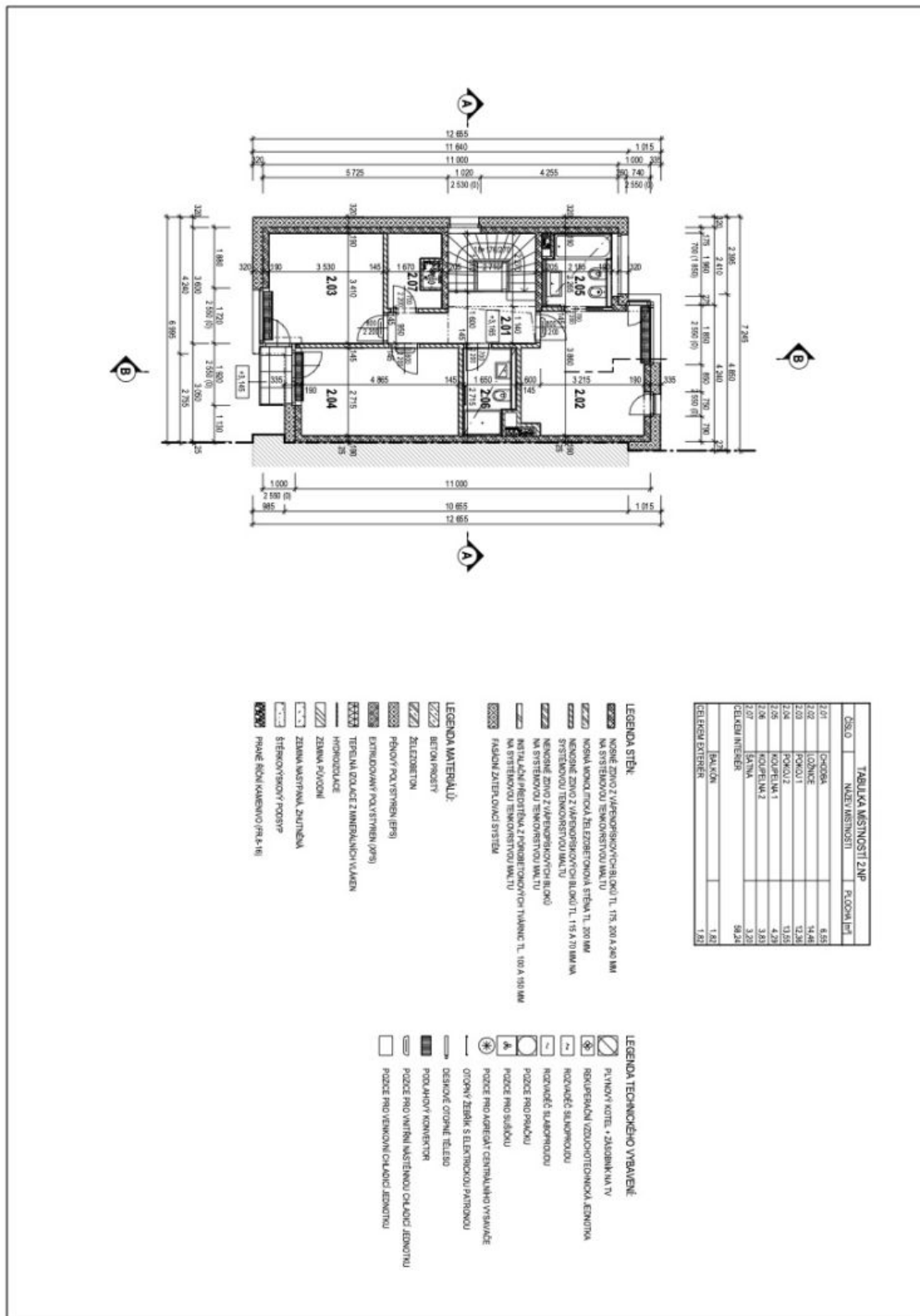
- LEGENDA STĚN:**
- 1.01 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175, 200 A 240 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.02 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 200 MM
 - 1.03 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.04 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.05 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.06 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.07 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.08 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.09 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
 - 1.10 NÍZNĚ ŽIVOC. VÁPENKOVÝCH BLOKŮ TL. 175 A 210 MM NA SYSTÉMOVOU TENKOVÝSTROUVALTU
- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- 1.01 BETON PLOŠTY
 - 1.02 BETON PLOŠTY
 - 1.03 BETON PLOŠTY
 - 1.04 PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 1.05 PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 1.06 PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 1.07 PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 1.08 PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 1.09 PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 1.10 PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 1.11 TĚPĚLNÁ ISOLACE ZHINERÁLNÍCH VLÁKEN
 - 1.12 HYDROIZOLACE
 - 1.13 ZEMNÍ PLOŠKOVÍ
 - 1.14 ZEMNÍ NÁSTYVNÁ ŽALUZIE
 - 1.15 STĚROVÝSTROUČÍ POKRYTÍ
 - 1.16 PRÁNĚ RŮZNÝCH KAMENŮ (PŘÍL. 5)
- LEGENDA TECHNICKÉHO VYBAVENÍ:**
- 1.01 PŘÍPOJNÝ KOTEL + ŽÁŘIVKA NA TV
 - 1.02 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.03 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.04 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.05 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.06 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.07 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.08 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.09 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.10 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.11 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.12 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.13 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.14 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.15 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.16 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.17 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.18 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.19 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.20 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.21 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.22 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.23 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.24 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.25 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.26 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.27 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.28 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.29 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.30 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.31 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.32 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.33 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.34 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.35 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.36 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.37 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.38 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.39 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.40 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.41 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.42 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.43 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.44 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.45 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.46 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.47 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.48 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.49 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.50 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.51 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.52 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.53 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.54 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.55 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.56 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.57 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.58 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.59 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.60 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.61 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.62 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.63 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.64 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.65 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.66 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.67 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.68 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.69 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.70 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.71 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.72 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.73 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.74 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.75 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.76 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.77 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.78 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.79 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.80 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.81 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.82 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.83 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.84 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.85 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.86 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.87 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.88 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.89 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.90 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.91 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.92 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.93 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.94 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.95 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.96 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.97 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.98 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 1.99 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 2.00 REKUPEROVAČÍ VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA



House Four-bedroom (5+kk)

188 m², Prague 6, Dejvice, V Šáreckém údolí

Sold



TABULKA MÍSTNOSTI ZNP		
ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
2.01	LOUČKA	8,85
2.02	LOUČKA	14,48
2.03	POKOID.1	12,38
2.04	POKOID.2	13,85
2.05	KOUPELNA.1	4,29
2.06	KOUPELNA.2	3,83
2.07	KLÁDENA	3,25
CELKOVÁ INTENZIVNĚ		58,24
BALKON		1,83
CELKOVÁ EXTERIÉR		1,83

- LEGENDA STĚN:**
- 1. MŮRNE ZDÍMA Z VÝŠKOVÝCH/ČERNÝCH TL. 175, 200 A 240 MM NA SYSTÉMOVOU EMKOVNOU VÁTLU
 - 2. MŮRNE ZDÍMA Z VÝŠKOVÝCH/ČERNÝCH TL. 200 MM NA SYSTÉMOVOU EMKOVNOU VÁTLU
 - 3. MŮRNE ZDÍMA Z VÝŠKOVÝCH/ČERNÝCH TL. 150 A 170 MM NA SYSTÉMOVOU EMKOVNOU VÁTLU
 - 4. MŮRNE ZDÍMA Z VÝŠKOVÝCH/ČERNÝCH TL. 150 MM NA SYSTÉMOVOU EMKOVNOU VÁTLU
 - 5. MŮRNE ZDÍMA Z VÝŠKOVÝCH/ČERNÝCH TL. 100 A 150 MM NA SYSTÉMOVOU EMKOVNOU VÁTLU
 - 6. PÁŠOVÝ ZDĚNOVACÍ SYSTÉM
- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- 1. ŽELEZOBETÓN
 - 2. BETON POKRYTÍ
 - 3. PĚNOVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 4. EXTERIÉROVÝ POLYSTYRÉN (EPS)
 - 5. TEPelná DOLEŽE ZHNERALOVÝCH VLÁKN
 - 6. HYDROIZOLACE
 - 7. ZEMNÁ PŮDINA
 - 8. ZEMNÁ VĚSTPÁL ZHNERALOVÝCH VLÁKN
 - 9. STĚNOVÝ SYSTÉM POKRYTÍ
 - 10. PRAKÉ KŮŽI KAMENNÝ (PK-KH)
- LEGENDA TECHNICKÉHO VYBAVENÍ:**
- 1. PLYNOVÝ KOTEL • ZÁSOBNÍK VÁTLY
 - 2. REKUPERAČNÍ VZDUCHOVÝCH TECHNICKÁ JEDNOTKA
 - 3. REKUPERAČNÍ KLIMATIZACE
 - 4. REKUPERAČNÍ KLIMATIZACE
 - 5. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 6. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 7. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 8. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 9. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 10. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 11. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 12. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 13. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 14. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 15. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 16. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 17. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 18. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 19. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 20. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 21. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 22. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 23. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 24. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 25. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 26. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 27. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 28. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 29. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 30. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 31. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 32. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 33. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 34. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 35. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 36. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 37. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 38. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 39. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 40. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 41. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 42. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 43. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 44. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 45. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 46. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 47. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 48. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 49. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 50. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 51. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 52. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 53. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 54. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 55. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 56. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 57. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 58. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 59. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 60. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 61. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 62. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 63. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 64. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 65. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 66. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 67. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 68. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 69. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 70. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 71. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 72. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 73. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 74. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 75. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 76. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 77. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 78. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 79. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 80. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 81. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 82. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 83. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 84. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 85. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 86. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 87. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 88. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 89. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 90. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 91. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 92. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 93. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 94. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 95. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 96. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 97. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 98. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 99. PŮDCE PRO OSĚVU
 - 100. PŮDCE PRO OSĚVU