


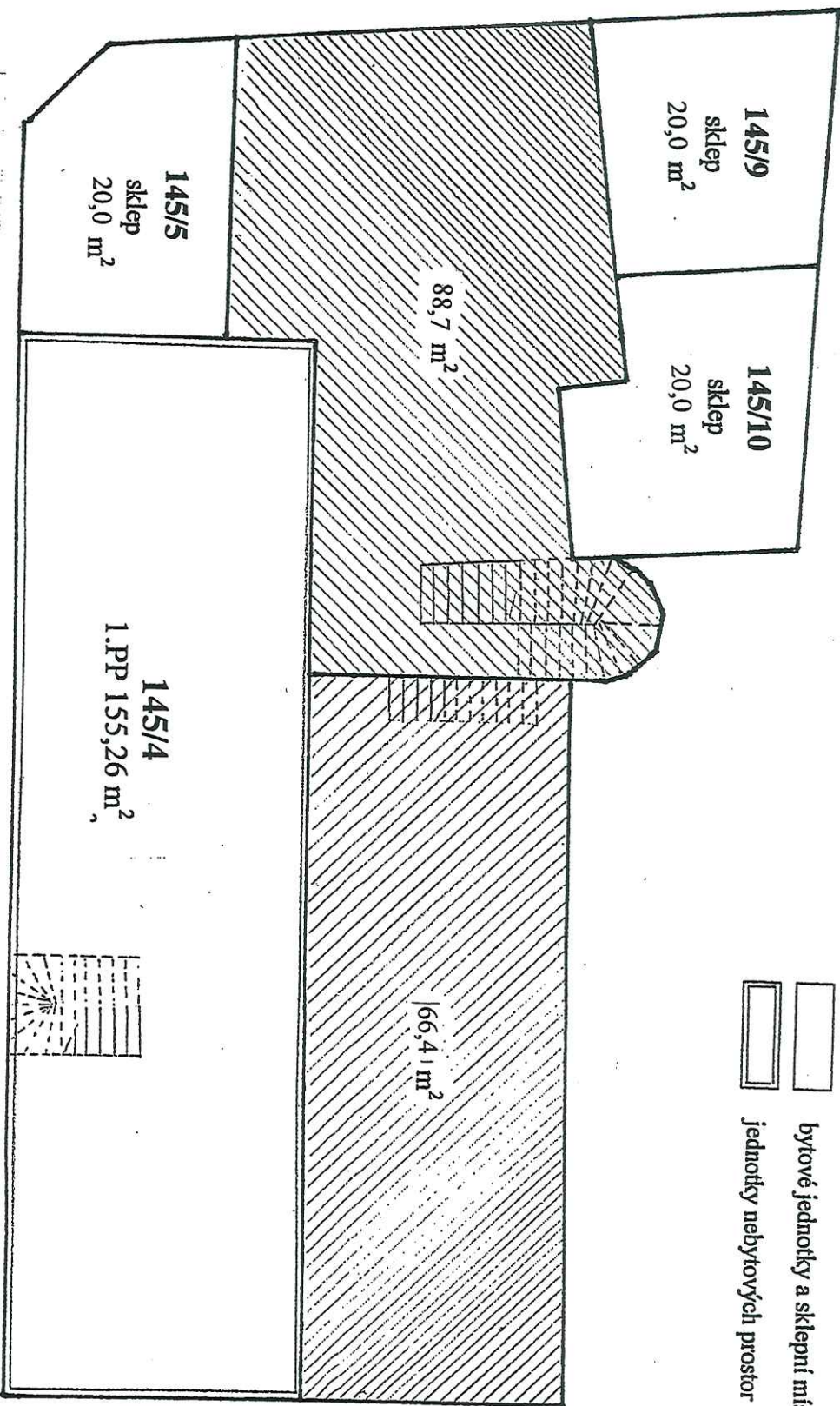


1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ

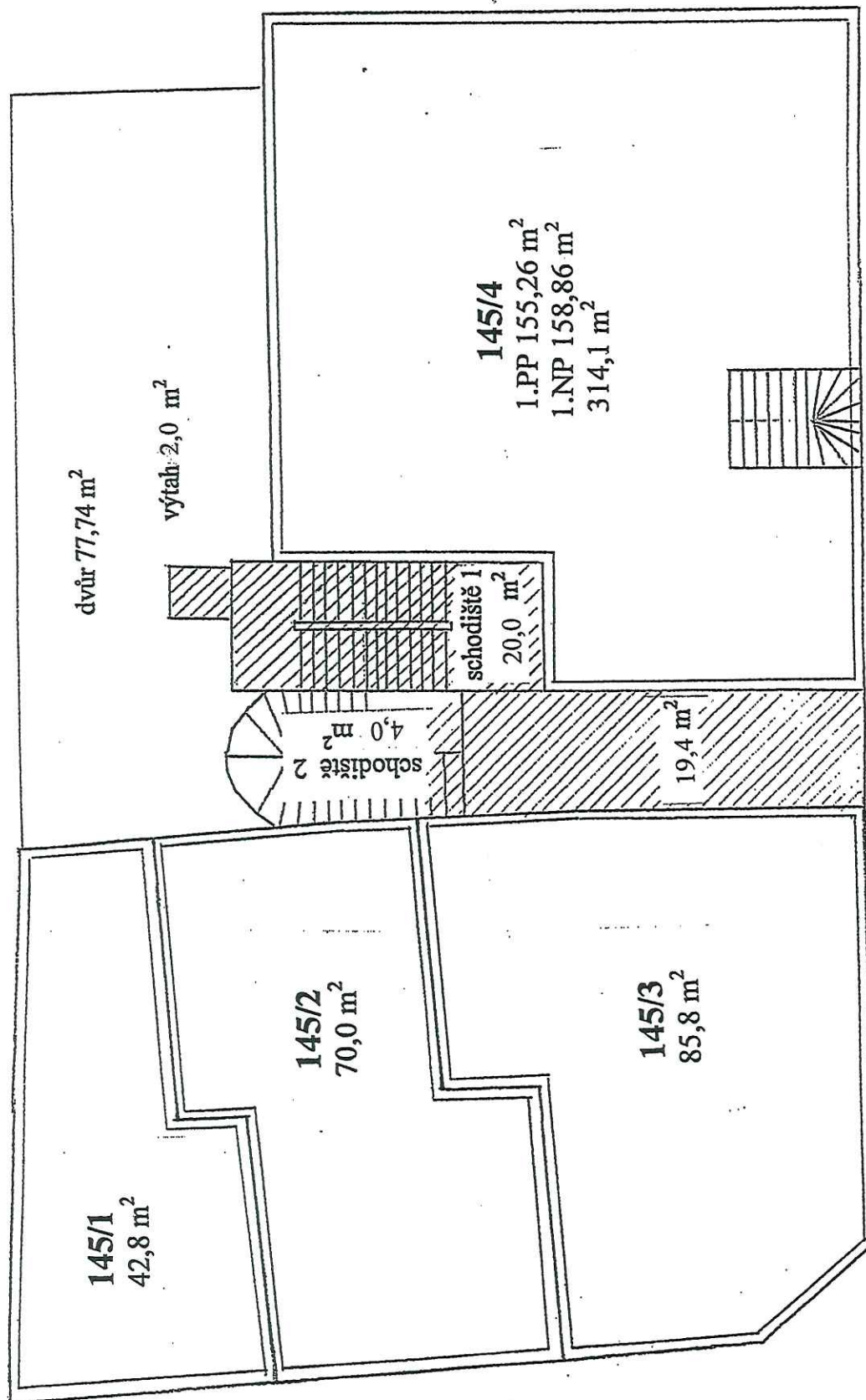
-  společné části domu
-  bytové jednotky a sklepní místnosti
-  jednotky nebytových prostor



Společná část se sklepními kójelemi o výměře 66,4 m² je určena k vylučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/6, 145/7, 145/8, 145/11, 145/12, 145/13, 145/14, 145/15, 145/16, 145/17, 145/18, 145/19.

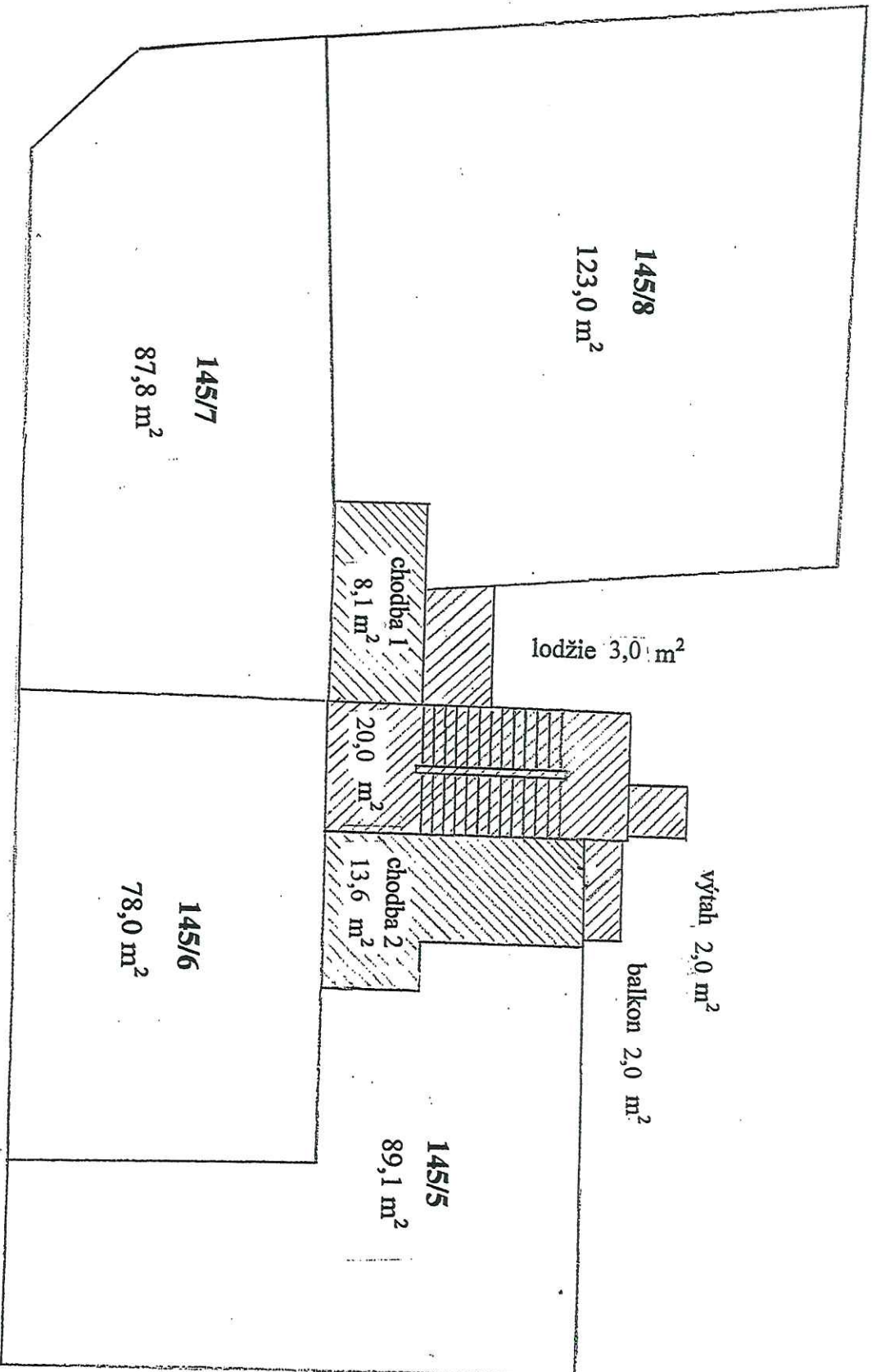
Společná část chodba o výměře 88,7 m² včetně schodiště 2 - 4,0 m² určena k vylučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/4, 145/5, 145/9, 145/10, jako přístupová cesta ke sklepům jednotek č.145/5, 145/9, 145/10 a přístup do

1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



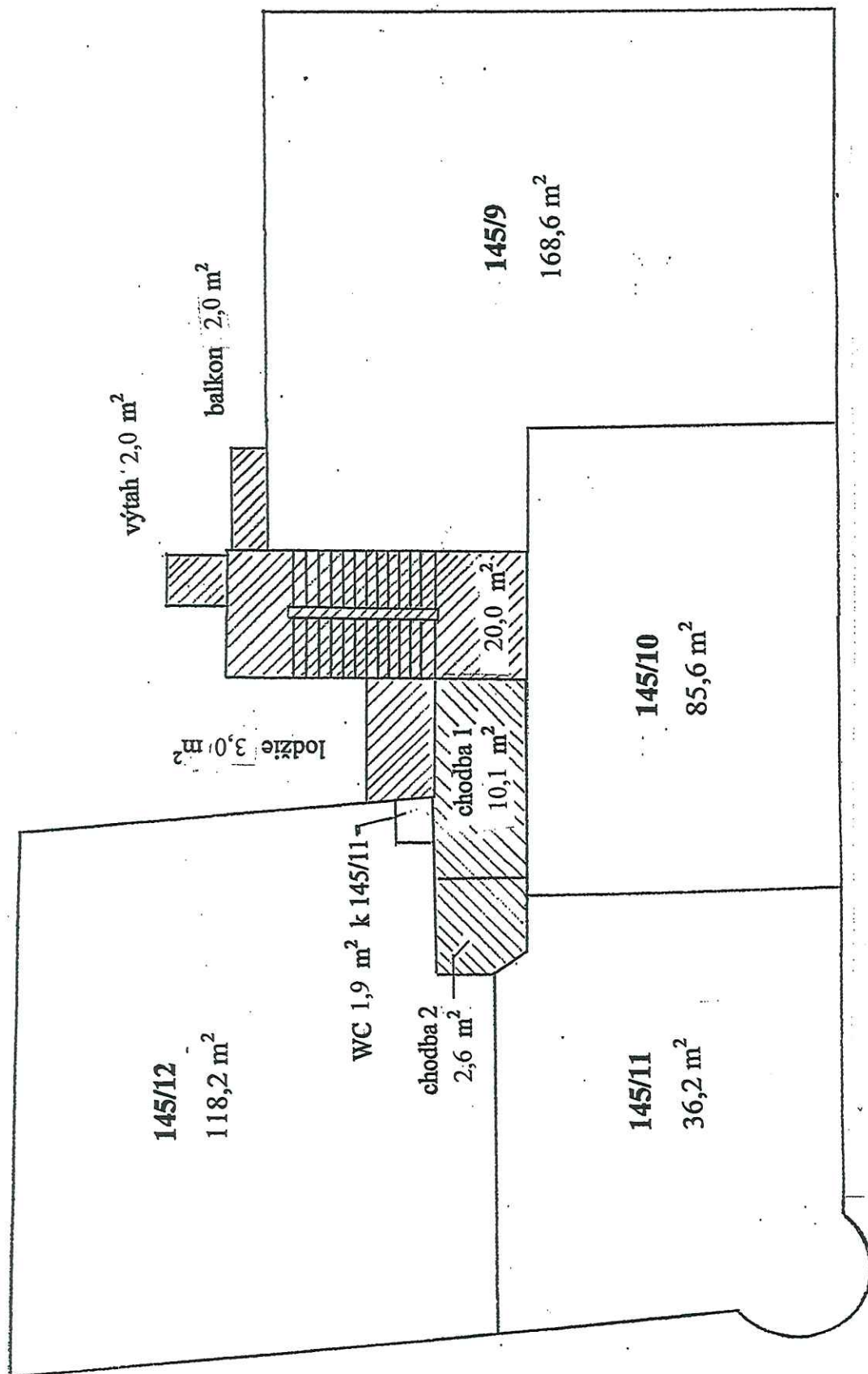
Společná část vstupní chodba 19,4 m², schodiště s podestami v 1. až 5.NP po 20,0m² a v 6.NP 8,7m²
Zvonky, zvonkový panel s mluvítkem domácího telefonu u vchodových dveří, včetně rozvodu domácího telefonu do jednotek určená k výlučnému užívání vlastníků jednotek č.145/5, 145/6, 145/7, 145/8, 145/9, 145/10, 145/11,

2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



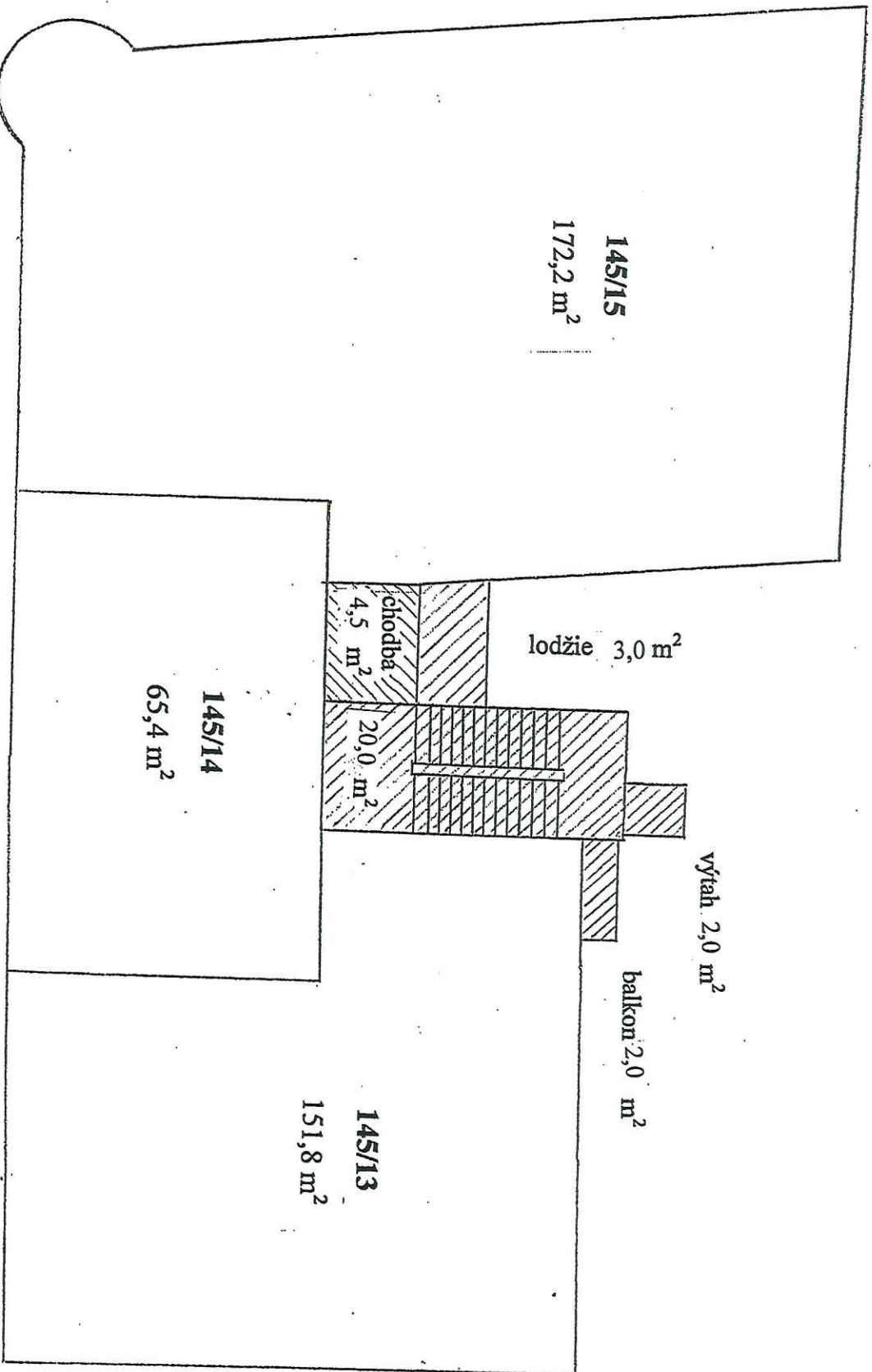
Společná část chodba 1 - 8,1 m² a lodžie 3,0 m² pod uzávěrou určená k výlučnému užívání vlastníkům jednotek č. 145/7, 145/8.
Společná část chodba 2 - 13,6 m² a balkón 2,0 m² pod uzávěrou určená k

3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



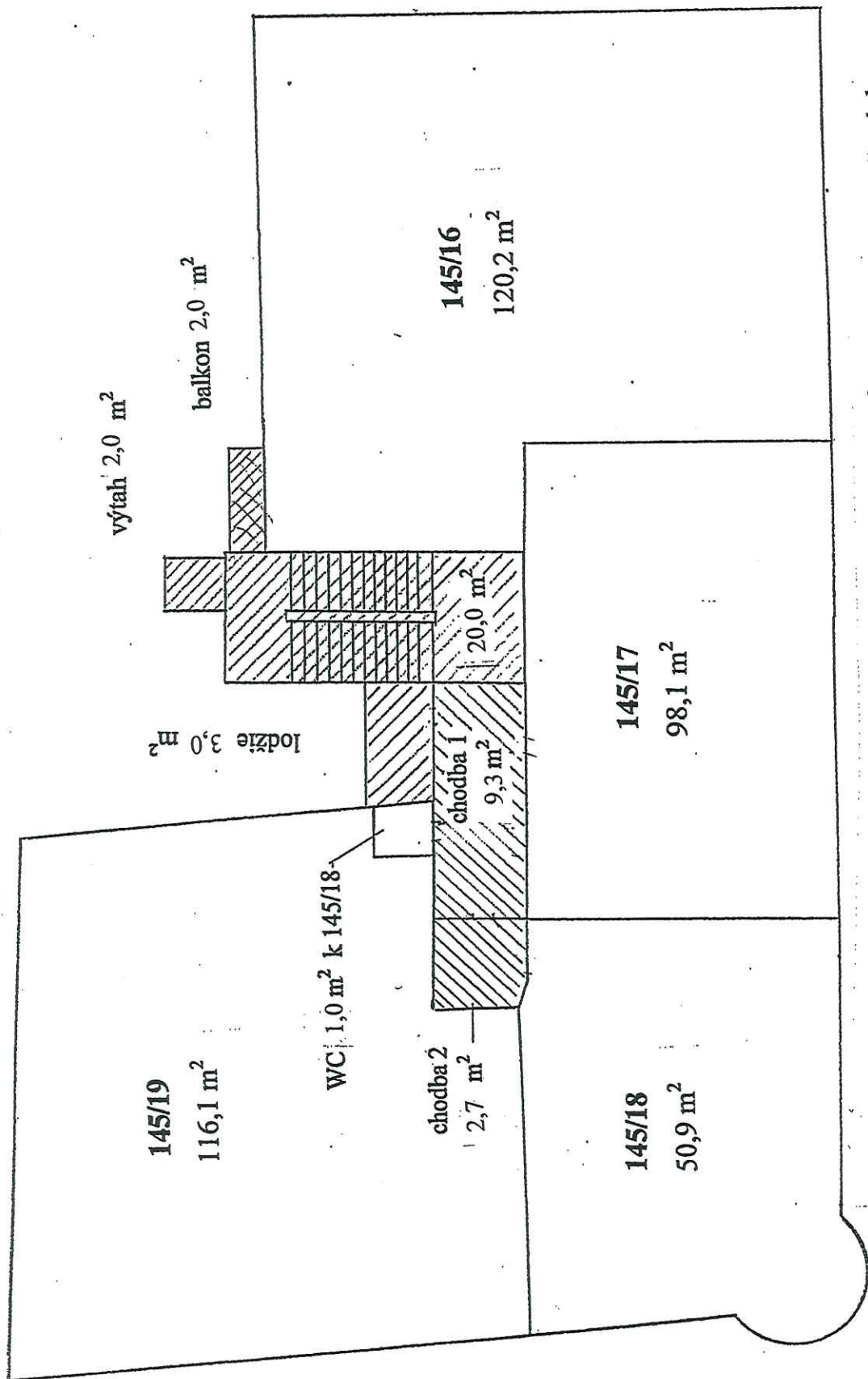
Společná část chodba 1 - 10,1 m² a lodžie 3,0 m² pod uzávěrou určená k
 výlučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/10, 145/11, 145/12.
 Společná část chodba 2 - 2,6 m² pod uzávěrou určená k výlučnému užívání
 vlastníkům jednotek č.145/11, 145/12.

4. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



Společná část chodba 4,5 m² a lodžie 3,0 m² pod uzávěrou určená k výlučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/14, 145/15.
Společná část balkon 2,0 m² určený v výlučnému užívání vlastníku jednotky č. 145/13

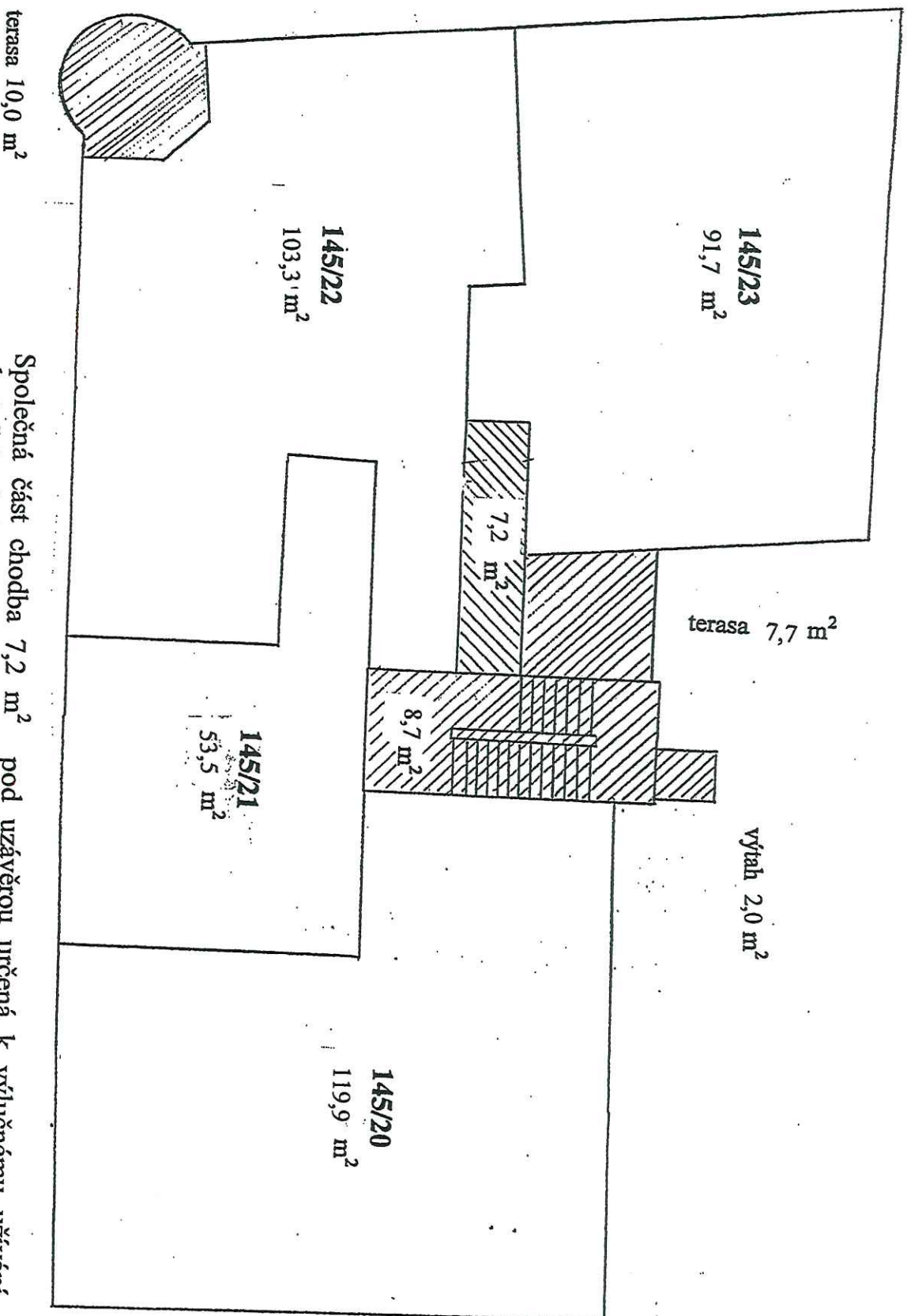
5. NADZEMNÍ PODLAŽÍ



Společná část chodba 1 - 9,3 m² a lodžie 3,0 m² pod uzávěrou určená k výlučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/17, 145/18, 145/19.

Společná část chodba 2 - 2,7 m² pod uzávěrou určená k výlučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/18, 145/19.

6. NADZEMNI PODLAŽI



Společná část chodba 7,2 m² pod uzávěrou určena k vylučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/22, 145/23.

Společná část terasa 7,7 m² určena k vylučnému užívání vlastníku jednotky č.145/23.

Společná část terasa 10,0 m² určena k vylučnému užívání vlastníku jednotky č.145/22.

Výťah a technologie výťahu je určena k vylučnému užívání vlastníkům jednotek č.145/20, 145/21, 145/22, 145/23.

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Solniční 145/8

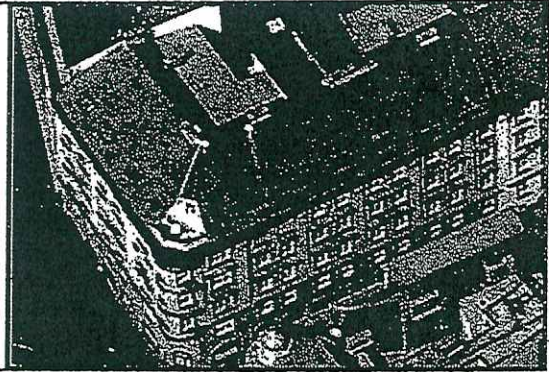
PSC, místo: 602 00 Brno

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 2211,40 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,27 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: 2550,00 m²

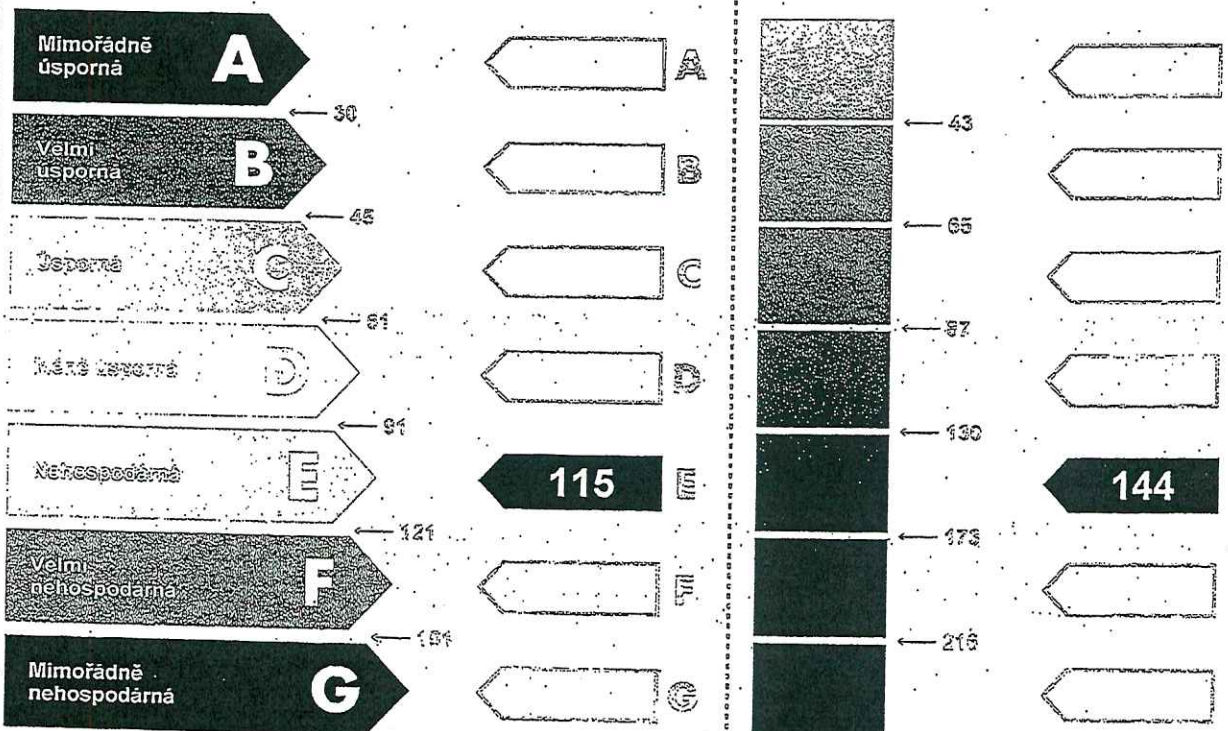


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

293,5

367,1

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

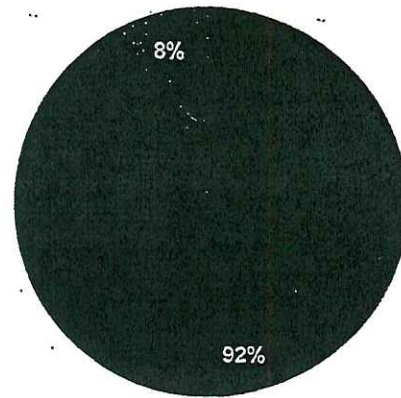
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení / klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu.
MWh/rok



- Zemní plyn - 270,2
- Elektřina ze sítě - 23,3

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie				Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)	
Nímořádně úsporné A B C D E F G Nímořádně neúsporné							
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1,23	82	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		208,4				62,4	22,7

Zpracovatel: Ing. Petr Novák

Kontakt: 724 697 448

Osvědčení č.: 186

Vyhotoveno dne: 20.5.2014

Podpis:

