



LEGENDA MÍSTNOSTÍ
DŮM č.p. 1324

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
BYT č.4 (1+3) (UŽITNÁ PLOCHA 75,77m²)		
814	KUCHYŇ	11,17
815	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	4,21
816	PŘEDSÍŇ	11,44
817	POKOJ	12,04
818	POKOJ	16,20
819	POKOJ	16,30
820	LODŽIE	4,41

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
BYT č.5 (KK+2) (UŽITNÁ PLOCHA 39,46m²)		
810	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	3,62
811	PŘEDSÍŇ	2,67
812	OBYTNÁ KUCHYŇ	12,83
813	OBYVACÍ POKOJ	20,34

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
BYT č.6 (1+3) (UŽITNÁ PLOCHA 72,15m²)		
801	OBYVACÍ POKOJ	20,32
802	POKOJ	12,42
803	KUCHYŇ + JÍDELNÍ KOUT	11,17
804	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	4,21
805	PŘEDSÍŇ	7,56
806	POKOJ	12,06
807	LODŽIE	4,41

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
SPOLEČNÉ PROSTORY (UŽIT. PLOCHA 20,97m²)		
808	LODŽIE	4,41
809	SCHODISTOVÝ PROSTOR	16,56

GRAFICKÉ ZNAČENÍ

- SVISLÉ KONSTRUKCE Z BETONOVÝCH A ŽELEZOBETONOVÝCH PANELOV (VNITŘNÍ NOSNÉ PRŮČNÉ STĚNY A NENOSNÉ PRŮČKY)
- SVISLÉ KONSTRUKCE Z PANELOV Z KERAMZITBETONU (OBVODOVÉ PANELE, ŠITOVÉ PANELE A LODŽIOVÉ PŘÍLOŽKY)

A_i 8. NP = 414,639 m²
A_e 8. NP = 458,589 m²

OBRYSY CELKOVÉ VNITŘNÍ PLOCHY A OBRYSY CELKOVÉ VNĚJŠÍ ENERGETICKY VZTAŽNÉ PLOCHY JE NAKRESLEN NA VÝKRESE S9 NA STEJNÉM VÝKRESE JE I ROZEPŠAN JEJÍ VÝPOČET

DŮM č.p. 1323

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
BYT č.1 (1+4) (UŽITNÁ PLOCHA 92,06m²)		
831	OBYVACÍ POKOJ	20,08
832	KUCHYŇ	11,05
833	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	4,21
834	PŘEDSÍŇ	7,57
835	POKOJ	12,06
836	POKOJ	16,12
837	POKOJ	16,56
838	LODŽIE	4,41

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
BYT č.2 (1+4) (UŽITNÁ PLOCHA 81,85m²)		
821	POKOJ	12,16
822	POKOJ	12,04
823	PŘEDSÍŇ	11,44
824	POKOJ	16,20
825	KUCHYŇ	11,05
826	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	4,21
827	OBYVACÍ POKOJ	20,34
828	LODŽIE	4,41

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
SPOLEČNÉ PROSTORY (UŽIT. PLOCHA 20,97m²)		
828	LODŽIE	4,41
830	SCHODISTOVÝ PROSTOR	16,56

SKLADBY OBVODOVÝCH STĚN
(ve výpočtu značeny SO)

S1 (OBVODOVÁ STĚNA)
- VNITŘNÍ ŠTUK tl. 1 mm
- KERAMZITBETONOVÝ PANELE tl. 320 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ZE ZATLAČOVANÉHO KAČÍRKU

S2 (ŠITOVÁ STĚNA)
- VNITŘNÍ ŠTUK tl. 1 mm
- NOSNÝ PANELE-VYZTUŽENÝ BETON tl. 150 mm
- VZDUCHOVÁ MEZERA tl. 15 mm
- KERAMZITBETONOVÝ PANELE tl. 320 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ZE ZATLAČOVANÉHO KAČÍRKU

S3 (BOČNÍ STĚNY LODŽIÍ)
- VNITŘNÍ ŠTUK tl. 1 mm
- NOSNÝ PANELE-VYZTUŽENÝ BETON tl. 150 mm
- VZDUCHOVÁ MEZERA tl. 15 mm
- KERAMZITBETONOVÝ PANELE tl. 240 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z HLÁZENÉHO BETONU
- NATĚR FASÁDNÍ BARVOU

S4 (ŠITOVÁ STĚNA V MÍSTĚ LODŽIE)
- NATĚR FASÁDNÍ BARVOU
- KERAMZITBETONOVÝ PANELE tl. 240 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z HLÁZENÉHO BETONU
- VZDUCHOVÁ MEZERA tl. 15 mm
- NOSNÝ PANELE-VYZTUŽENÝ BETON tl. 150 mm
- VZDUCHOVÁ MEZERA tl. 15 mm
- KERAMZITBETONOVÝ PANELE tl. 320 mm
S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ZE ZATLAČOVANÉHO KAČÍRKU

VÝPLNĚ OTVORŮ V OBVODOVÝCH STĚNÁCH 8. NP

OZNAČ.	ROZMĚR (mm)	POPIS	POČET KS NA VKR.
O2	1500x1500	OKNO PLASTOVÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚCÍ	4
O3	2100x1500	OKNO PLASTOVÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, DVOUKŘÍDLOVÉ SE SLoupKEM, OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚCÍ	12
O4	1500x1500	OKNO PLASTOVÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, JEDNOKŘÍDLOVÉ OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚCÍ, DO KOMBINACE S BALKON. DVERMI	6
B1	900x2400	BALKONOVÉ DVERE PLASTOVÉ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚCÍ	6
P1	600x900	PLECHOVÝ POKLOP - VÝLEZ DO VÝTAHOVÉ ŠACHTY JEDNOKŘÍDLOVÝ VÝKLOPNÝ	1

AD
KADAR
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ, KOPROVOVÁ, OSTROV
tel./fax: 474 343 242, mobil: 723 821 760
e-mail: adstudio@seznam.cz

STUDIO
Nerudova 357
OSTROV
KRAJ
KARLOVARSKÝ
DATUM
ŘÍJEN 2014

AKCE
ZATEPLENÍ OBJEKTU č.p. 1323 a 1324
ul. DRUŽEBNÍ, OSTROV
D 1.1 - ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST

VÝKRES
8. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - STÁVAJÍCÍ STAV

INVESTOR
MĚSTO OSTROV, JÁCHYMOVSKÁ 1, OSTROV

MĚSTSKÝ ÚŘAD
OSTROV
KRAJ
KARLOVARSKÝ

VYPRACOVALA
Ing. A.DRAHOKOUPILOVÁ
ZOOPOVĚDNÝ PROJEKTANT

MĚŘITKO
1:50

ČÍSLO
S4