



OZN.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA m ²
301	SCHODISKO	25,11
302	IZBA	17,53
303	IZBA	11,90
304	IZBA	17,16
305	PRESIEN	2,41
306	WC-HYGIENA	2,97
307	IZBA	17,16
308	SPOLMIESTNOSŤ	27,58
309	LOGGIA	8,94
310	CHODBA	72,69
311	IZBA	17,65
312	HALA	22,91
313	VÝTIAH	6,48
314	SKLAD	4,25
315	CHODBA	17,16
316	CHODBA	66,62
317	IZBA	17,16
318	IZBA	11,90
319	PRESIEN	2,37
320	WC-HYGIENA	2,97
321	IZBA	17,99
322	LOGGIA	1,65
323	FITNES	49,98
324	WC-HYGIENA	4,31
325	CHODBA	43,66
326	IZBA	17,64
327	LOGGIA	1,64
328	BALKÓN	2,29
329	IZBA	17,78
330	CHODBA	28,64

OZN.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA m ²
331	SCHODISKO	23,22
332	KUCHYNKA	11,90
333	DEŇNÁ MIESTNOSŤ	18,14
334	SKLAD	10,12
335	KOPELNA	10,98
336	PRESIEN	3,06
337	EKONOMANT	6,20
338	PRESIEN	3,57
339	KOPELNA	10,29
340	IZBA	11,99
341	PRESIEN	2,18
342	VÝŠETROVNÁ	11,64
343	SPRCHA WC	2,97

- POZNÁMKY:**
- EXISTUJÚCE OBVODNÉ STĚNY SÍ Z PAVUCH TEPLA NA VC MALTU O HRÉBNE MURIVA cca 450MM
 - EXISTUJÚCE VNÚTRNÉ NOSNÉ STĚNY SÍ Z TEPLA NA VC MALTU O HRÉBNE MURIVA 300 MM
 - EXISTUJÚCE DELACE PREKY SÍ Z PAVUCH TEPLA NA VC MALTU O HRÉBNE MURIVA 100, 150 MM

NÁZOV STAVBY :	Zvýšenie energetickej efektívnosti objektov		DATE :	september 2015
STAVITEĽ OBJEKT :	Harmonia Strážske		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	
ORIGINÁL :	projekt			
PROJEKT :	architektúra			
OBJEKT :	3NP - stredný stav			
VEDÚCI INŽINIER PROJEKTU :	Ing. Pavol Bernášek		FORMA :	0,044
PROJEKTANT :	Ing. Lucia Kolářová		VEŠK :	1:100
VYPRACOVANÉ :	Ing. Lucia Kolářová, Petr Čížek			
KONTROLA PROJEKTU :	Ing. Pavol Bernášek			
OSLOUŽENÉ :	Ing. Lucia Kolářová, Petr Čížek			
OSLOUŽENÉ :	Ing. Lucia Kolářová, Petr Čížek			