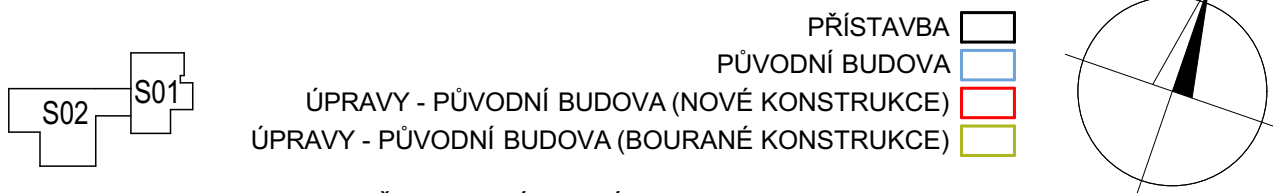





OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	POLOHA [m ²]	NÁSLAPNÁ VRSTVA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNAMKA
200.01	SCHODIŠTĚ	11,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
200.02	CHODBA	37,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
200.03	SKLAD	7,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
200.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	24,63	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
200.05	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,89	KABINA VÝTAHU	KABINA VÝTAHU	
201.01	PŘEDSÍŇ	5,73	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
201.02	KOUPELNA	5,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 2000 mm
202.01	OBÝVACÍ MÍSTNOST + KK	29,2	VINYLOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROHOVÁ LIŠTA
202.01	PŘEDSÍŇ	4,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
202.02	KOUPELNA	6,09	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 2000 mm
202.03	OBÝVACÍ MÍSTNOST + KK	29,2	VINYLOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROHOVÁ LIŠTA
203.01	PŘEDSÍŇ	4,62	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
203.02	KOUPELNA	5,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 2000 mm
203.03	OBÝVACÍ MÍSTNOST + KK	29,42	VINYLOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROHOVÁ LIŠTA
204.01	PŘEDSÍŇ	4,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
204.02	KOUPELNA	6,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 2000 mm
204.03	OBÝVACÍ MÍSTNOST + KK	29,55	VINYLOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROHOVÁ LIŠTA
205.01	PŘEDSÍŇ	4,59	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
205.02	KOUPELNA	6,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 2000 mm
205.03	OBÝVACÍ MÍSTNOST + KK	28,74	VINYLOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROHOVÁ LIŠTA
206.01	PŘEDSÍŇ	4,59	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 80 mm
206.02	KOUPELNA	6,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 2000 mm
206.03	OBÝVACÍ MÍSTNOST + KK	28,74	VINYLOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ROHOVÁ LIŠTA



0,000 = 575,532 m		n.m., B.p.v. / SOUDNÍKOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE				
VYPRACOVAL	Radek Štěpánek				
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Radim Kolář, Ph.D.				
STAVEBNÍK	Město Rokytnice v Otříckých horách				
MÍSTO STAVBY	Rokytnice v Otříckých horách, ul. Horská, 2/6				
NÁZEV STAVBY	Přístavba domu s pečovatelskou službou				
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 02 - Dům s pečovatelskou službou			FORMÁT	8 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM	16/01/2026
OBSAH:				STUPEŇ PD	DPS
	PŮDORYS 2.NP			MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU 02