



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ROSTLÁ ZEMINA
- PŘESUNUTÉ STÁVAJÍCÍ PRVKY
- ZAZDÍVKY VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU - CHILA PLNÁ PÁLENÁ, KERAMICKÉ TVÁRNICE
- ZAZDĚNÍ OKENNÍCH OTVORŮ, KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 240 mm
- ZDĚNÉ ŽÁBRADLÍ TERASY, KERAMICKÉ TVÁRNICE S TEPELNÉ IZOLAČNÍ VÝPLNÍ DUTIN, TL. 190 mm
- PŘÍČKY, AKUSTICKÉ KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 115 mm
- PŘÍČKY, KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 115 mm
- PŘÍČKY/PŘÍZDÍVKY, KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 80 mm
- INSTALAČNÍ PRÍZDÍVKY, SDK
- V MOKRÝCH PROVOZECH POUŽIT SDK DESKY DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ
- SYSTÉMOVÉ VÝZTUHY PRO UCHYCENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- PŘÍČKY, SYSTÉMOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE S OPLÁŠTĚNÍM SDK DESKAMI
- NOVÉ ZDIVO V POHLEDU
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE, EPS
- TEPELNÁ IZOLACE, XPS
- NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE, MINERÁLNÍ VLNÁ
- NOVÁ HYDROIZOLACE
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD
- NOVÉ KONSTRUKCE A ZAŘÍZENÍ
- NOVÝ NÁBYTEK
- DVEŘNÍ KOVÁNÍ DLE ČSN EN 119

LEGENDA MÍSTNOSTI

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA		STĚNA	STROP	POZNÁMKY
			SKLADBA	PODLAHA			
2.01	SCHODIŠTĚ	15,55	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	NÁRAZOVÉ LÍSTY, MAGLA
2.02	CHODBA	13,30	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	NÁRAZOVÉ LÍSTY, MAGLA
2.03	POKOJ	21,05	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	VYT. LINOLEA NA STĚNU 10 cm
2.04	KOUPELNA	4,38	P.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
2.05	PŘEDSÍŇKA	5,32	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	
2.06	POKOJ	17,41	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	VYT. LINOLEA NA STĚNU 10 cm
2.07	KOUPELNA	7,47	P.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
2.08	POKOJ	16,32	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	VYT. LINOLEA NA STĚNU 10 cm
2.09	CHODBA	15,99	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	NÁRAZOVÉ LÍSTY, MAGLA
2.10	POKOJ	14,39	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	VYT. LINOLEA NA STĚNU 10 cm
2.11	PŘEDSÍŇKA	6,29	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	
2.12	KOUPELNA	3,66	P.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
2.13	POKOJ	16,18	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	VYT. LINOLEA NA STĚNU 10 cm
2.14	POKOJ	15,80	P.1	LINOLEUM	OMITKA	OMITKA	VYT. LINOLEA NA STĚNU 10 cm
2.15	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	6,71	0,00	-	-	-	
2.16	TERASA	3,78	S.2	EXT. KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-	

POZNÁMKY

POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ NEHOŘLAVÉ.
PODLAHY Z HOŘLAVÉHO MATERIÁLU MUSÍ SPLŇOVAT TR. REAKCE NA OHŘ A19-CII.

40.000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP		STUDIO-ZLAMAL WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ	
AUTOR NÁVRHU	ING. ARCH. BLANKA ZLAMALOVÁ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ ROUBAL		
VYPRACOVAL	ING. JAN BLAHA		
INVESTOR	MĚSTO ŠTERNBERK HORNÍ NÁMĚSTÍ 78/16, 78501 ŠTERNBERK	PARE	
NÁZEV AKCE ŠTERNBERK, DOMOV PRO SENIORY NA VALECH STAVEBNÍ ÚPRAVY SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMOVA PRO SENIORY NA PARCELÁCH Č. 4890, 4893, 4892, 4899/1 V K. Ú. ŠTERNBERK			
D DOKUMENTACE STAVBY		STUPEŇ	DPS
D.1 STAVEBNÍ ČÁST		DATUM	06/2024
D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKE ŘEŠENÍ		MĚŘITKO	Č.VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU			
NÁVRH - PŮDORYS 2.NP			202