



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ROSTLÁ ZEMINA
- PŘESUNUTÉ STÁVAJÍCÍ PRVKY
- ZAZDÍVKY VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU - CHLA PLNÁ PÁLENÁ, KERAMICKÉ TVÁRNICE
- ZAZDĚNÍ OKENNÍCH OTVORŮ, KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 240 mm
- ZDĚNÉ ZÁBRADLÍ TERASY, KERAMICKÉ TVÁRNICE S TEPELNÉ ISOLACÍ VYPLNÍ DUTIN. TL. 180 mm
- PRÍČKY, AKUSTICKÉ KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 115 mm
- PRÍČKY, KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 115 mm
- PRÍČKY+PRÍZDÍVKY, KERAMICKÉ TVÁRNICE TL. 80 mm
- INSTALAČNÍ PRÍZDÍVKY, SDK
- V MOKRYCH PROVOZECH POUŽÍT SDK DESKY DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ
- SYSTÉMOVÉ VÝZTUHY PRO UCHYCENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- PRÍČKY, SYSTÉMOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE S OPLÁŠTĚNÍM SDK DESKAMI
- NOVÉ ZDIVO V POHLEDU
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- TEPELNÁ ISOLACE, EPS
- TEPELNÁ ISOLACE, XPS
- NOVÁ TEPELNÁ ISOLACE, MINERÁLNÍ VLNA
- NOVÁ HYDROIZOLACE
- NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD
- NOVÉ KONSTRUKCE A ZAŘÍZENÍ
- NOVÝ NÁBYTEK
- DŘEVNÍ KOVÁNÍ DLE ČSN EN 175

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	POZNÁMKY
3.01	SCHODIŠTĚ	8,00	LINOLEUM	OMÍTKA	SDK PODHLED - SKLADEA D.2	
3.02	CHODBA	7,59	LINOLEUM	OMÍTKA	SDK PODHLED	
3.03	SKLAD	6,44	CEMENTOVÝ POTĚR	OMÍTKA	SDK PODHLED	
3.04	KANCELÁŘ	15,62	LINOLEUM	OMÍTKA	SDK PODHLED - SKLADEA D.2	
3.05	KOUPELNA S WC	4,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
3.06	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
3.07	KANCELÁŘ	20,77	LINOLEUM	OMÍTKA	SDK PODHLED - SKLADEA D.2	
3.08	PŘEDSÍŇ	2,79	LINOLEUM	OMÍTKA	SDK PODHLED	
3.09	WC - PŘEDSÍŇKA	2,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
3.10	WC - KABINKA	1,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
3.11	SPRCHA	1,62	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
3.12	ŠATNA PERSONÁLU	14,55	LINOLEUM	OMÍTKA	SDK PODHLED	
3.13	CHODBA	17,81	LINOLEUM	OMÍTKA	SDK PODHLED	
3.14	WC BEZBARIEROVÉ	3,11	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
3.15	SPOLČENSKÁ MÍSTNOST	26,64	LINOLEUM	OMÍTKA + KER. OBKLAD	SDK PODHLED	
3.16	VÝTĚH	8,51	-	-	-	
3.17	STROJOVNA VÝTĚHU	18,20	CEMENTOVÝ POTĚR	OMÍTKA	SDK PODHLED	
3.18	TECHNICKÁ MÍSTNOST	15,38	CEMENTOVÝ POTĚR	OMÍTKA	SDK PODHLED	

POZNÁMKY

POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ NEHOŘLAVÉ.  
PODLAHY Z HOŘLAVÉHO MATERIÁLU MUSÍ SPLŇKOVAT TR. REAKCE NA OHŔĚ A1E-A1E-EL.

#0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP			
AUTOR NÁVRHU	ING. ARCH. BLANKA ZLAMALOVÁ	STUDIO-ZLAMAL WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ	
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		
STAVĚBNÍ ÚPRAVY	SO 01 - STAVĚBNÍ ÚPRAVY DOMOVA PRO SENIORY		
NA PARCELÁCH Č. 4890, 4893, 4892, 4889/1 V K. Ú. ŠTERNBERK		STUPEŇ	DPS
D	DOKUMENTACE STAVBY		
D.1	STAVĚBNÍ ČÁST		
D.1.1	ARCHITEKTONICKÉ A STAVĚBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	DATUM	06/2024
NÁZEV VÝKRESU		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
NÁVRH - PŮDORYS PODKROVÍ		1:50	203