



VÝPIS MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
201	SCHODIŠTĚ	24,62	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA, MALBA	SÁDROKARTON	
202	CHODBA	10,58	ZÁTĚŽOVÉ PVC	OMÍTKA, MALBA	SÁDROKARTON	
203	PŘEDSÍN	4,47	ZÁTĚŽOVÉ PVC	OMÍTKA, MALBA	SÁDROKARTON	
204	SANIT. ZAŘÍZENÍ	3,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SÁDROKARTON	V.0.2030mm
205	POKOJ	16,43	ZÁTĚŽOVÉ PVC	OMÍTKA, MALBA	SÁDROKARTON	
206	PŘEDSÍN	4,04	ZÁTĚŽOVÉ PVC	OMÍTKA, MALBA	SÁDROKARTON	
207	SANIT. ZAŘÍZENÍ	3,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SÁDROKARTON	V.0.2300mm
208	POKOJ	16,80	ZÁTĚŽOVÉ PVC	OMÍTKA, MALBA	SÁDROKARTON	
209	PŮDA	46,64	DR. FOSNY			
210	PŮDA	120,34	DR. FOSNY			

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO PŘÍSTAVBY Z r-2011 POROTHERM 40 EKO+Profi
- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU M2,5
- ZDIVO Z CIHELNYCH BLOKŮ PRO NOSNÉ ZDIVO TL. 30 a 24 cm NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU M2,5
- ZDIVO Z CIHELNYCH BLOKŮ PRO PŘÍČKY TL. 8, 11,5 a 14cm NA MALTU VÁPENOCEMENTOVOU M2,5
- ZDIVO Z CIHEL., BROUŠ. BLOKŮ S MINERÁL. IZOL. PRO TL. STĚNY 38cm NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC P2-500 ZDĚNÝCH NA TENKÉ MALTOVÉ LŮŽE
- ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK P2-500 ZDĚNÝCH NA TENKÉ MALTOVÉ LŮŽE
- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETON

ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!

+/-0,000 NA ÚROVNI STÁVAJÍCÍ PODLAHY PRÍZEMÍ

UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ PRO VZDUCHOTECHNIKU PROVĚST DLE VÝKRESŮ V ČÁSTI VZDUCHOTECHNIKA

VYPRACOVAL: ING. TOMÁŠ FRÍŠ	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. TOMÁŠ FRÍŠ	<div><div>PROJEKTY STÁVEB</div><div>+420 737 482 580</div><div>www.projekce-fris.cz</div></div>
STAVEBNÍK: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, PARDUBICE		
AKCE: Úprava objektu Na Výsluní pro potřebu: Specializované služby DOZP pro děti a mladé dospělé s náročným chováním		ČÍSLO PARÉ: STUPEŇ: DPS DATUM: II/2016 Č. ZAKÁZKY: 01/2016 MĚŘÍTKO: 1 : 50
ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		
VÝKRES: PŮDORYS PODKROVÍ		Č. V. D.1.1. b) 7.