



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- zdivo z cihelných broušených termobloků na celoplošný tmel pro vnější tepelně izolační zdivo - POROTHERM 38 Profi
- zdivo z cihelných broušených termobloků na celoplošný tmel pro vnitřní nosné zdivo - POROTHERM 30 Profi
- zdivo z betonových základových tvarovek BEST ZB 20 + C20/25, výztuž 2xØR10 v každé spáře, 2xØR10 vertik.
- zdivo z cihelných příčkovek tl. zdiva 150 mm
- zdivo z cihelných příčkovek tl. zdiva 100 mm
- tepelná izolace EPS, XPS, MV - dle umístění
- železobeton
- prostý beton
- hutněný štěrkopískový podsyp/štěrk/drcené kamenivo - různé frakce viz. legenda skladeb
- násypy a obsypy
- rostlá zemina
- kačírek - okapový chodník, střecha

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

číslo	účel místnosti	podlaha - krytina, sokly, lišty	m²
1.01	vstupní hala + šatna	keramická dlažba, sokl	8,55
1.02	pobytová místnost	keramická dlažba, sokl	46,90
1.03	kuchyňka	keramická dlažba, sokl	6,51
1.04	spíž	keramická dlažba, sokl	2,42
1.05	chodba + úklid	keramická dlažba, sokl	6,17
1.06	sklad	keramická dlažba, sokl	5,36
1.07	wc - ženy / bezbariérové	keramická dlažba, obklad	6,49
1.08	wc - muži	keramická dlažba, obklad	7,13
1.09	terasa	betonová vibrolisovaná mrazuvzdorná dlažba	43,86

POZNÁMKA:

- viditelné prvky krovu budou hoblované a opatřené bezbarvým impregnačním nátěrem
- omítku v místě pod uložením válcovaných profilů opatřit výztužnou sítkou (zamezení vzniku trhlin v omítce)

- VÝŠKOVÉ OSazení úROVNĚ ±0,000 PODLAHY PŘÍZEMÍ OBJEKTU BUDE DOPLNĚNO A URČENO V OSazení DO TERÉNU V NÁVAZNOSTI NA PŘESNÉ GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ

±0,000 = 196,40

±0,000 úroveň podlahy v přízemí

-0,050 úroveň terasy

-0,050 úroveň krytého vstupu

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím autora projektu a je chráněna zákonem č. 121/2000 Sb. ve znění zákona č. 216/2006 Sb. (autorský zákon). Dokumentace je poskytnuta pro účel stavby spolkové budovy na uvedené parcele a s tím souvisejících činností. Bez výslovného souhlasu zhotovitele není objednatel dokumentace oprávněn tuto dokumentaci jakkoli upravovat, rozmnožovat ani zpřístupnit třetím osobám.

NOVOSTAVBA SPOLKOVÉ BUDOVY V OBCI STRAČÍ DOKUMENTACE KE STAVEBNÍM ŘÍZENÍ		
STAVEBNÍK: město Štětí Mírové náměstí 163, 411 08 Štětí	www.projektyRD.cz	
MÍSTO STAVBY: k.ú. Stračí p. p. č. 12	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Dalibor Andrejs	PARÉ:
STAVEBNÍ ÚŘAD: Úřad města Štětí - Stavební úřad	VYPRACOVAL: Ing. arch. Ing. Michaela Andrejsová Ing. Dalibor Andrejs	
ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ VÝKRES: PŮDORYS PŘÍZEMÍ	DATUM: listopad 2018 MĚŘÍTKO: 1: 50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1-02