



- LEGENDA:
- Obvodové a středové zdivo z cihel CDm na maltu
  - Výplňové (příčkové) zdivo z cihel CDm na maltu, hydroizolační přízdívky
  - Kominové zdivo z cihel plných na maltu
  - Kominové zdivo z cihel plných šamotových na maltu
  - Železobeton (zružující věnce, vodorovné a svislé konstrukce)
  - Privlaky a překlady prefabrikované RZP
  - Stropní konstrukce z prefabrikovaných železobetonových panelů a schodišťové prefabr. železobet. konstrukce
  - Prostý beton (základové pasy, svislé konstrukce)
  - Dřevo
  - Venkovní schodišťové stupně ze žuly
  - Kamenná dřt, štrkopiesek
  - Hutný násyp z propustné zeminy
  - Hutná zemina

- S.st.2
- 8 mm. keram. dlažba nebo PVC na stěrc
  - 25 mm cement. malta
  - 40 mm skvárobeton
  - 4 mm lepenka A 400/H
  - 40 mm (po stlačení) 50 mm skelná vata
  - 220 mm stropní žel.bet. panel
  - 12 mm štuková vápenocementová omítka
  - malba
- S.st.6
- 100 mm beton. mazanina (popř. spádovaná)
  - 250 mm žel.bet. deska
  - 4 mm hydroizolace 2 x A 400/H + 3 x asfalt. nátěr
  - 80 mm podkladní beton. mazanina
  - hutná zemina
- S.st.7
- 8 mm. keram. dlažba nebo PVC na stěrc
  - 25 mm cement. malta
  - 40 mm skvárobeton
  - 4 mm lepenka A 400/H
  - 40 mm (po stlačení) 50 mm skelná vata
  - 220 mm monolit. žel.bet. strop. deska
  - 50 mm Heraklit
  - 12 mm štuková vápenocementová omítka
  - malba
- S.st.8
- 100 mm beton. mazanina (popř. spádovaná)
  - 4 mm hydroizolace 2 x A 400/H + 3 x asfalt. nátěr
  - 80 mm podkladní beton. mazanina
  - hutná zemina
- S.st.9
- 2 mm hydroizolační fólie
  - 2 mm geotextilie
  - 30 mm keram. dlažba na cement. maltě
  - 20 mm cement. poěr s drát. vložkou
  - 10 mm Sklobit 2 vrstvy
  - 30 - 120 mm spádovaný skvárobeton
  - 2 mm lepenka (A 400/H)
  - 20 mm desky FIBREX
  - 220 mm stropní žel.bet. panel
  - 12 mm štuková vápenocementová omítka
  - malba
- S.st.10
- 2 mm hydroizolační fólie
  - 2 mm geotextilie
  - 30 mm keram. dlažba na cement. maltě
  - 20 mm cement. poěr s drát. vložkou
  - 10 mm Sklobit 2 vrstvy
  - 130 - 220 mm spádovaný skvárobeton
  - 2 mm lepenka (A 400/H)
  - 20 mm desky FIBREX
  - 120 mm stropní žel.bet. desky
  - 12 mm štuková vápenocementová omítka
  - malba

Vypracoval Daniel Krejsa	Zodp. projektant Daniel Krejsa	Kreslil Daniel Krejsa	DANIEL KREJSA PROJEKCE POZEMNÍCH STAVEB Číslo 102, 561 66 Těchonín IČ: 62037463, ČKAIT - 0601427, tel. 603 831 970	
Investor Obec Těchonín, Těchonín 80, 56166 Těchonín			formát	
Akce - STÁVAJÍCÍ STAV - Stavební úpravy bytového domu Těchonín 177 P. č. st. 271 a p. č. 959/4, k. ú. Těchonín			datum 1/2025	
			účel DPS	
			č. zakázky 01 01/07	
			archivní č. 288 01/25	
			č. kopie	
Obsah výkresu Řez C - C'			Měřítko 1:50	Č. výkresu D.1.1.-7