



	BOURANÉ ZDIVO NEBO JINÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z CHELNÝCH BLOKŮ 44;40;36;30;24 P+D Parotherm Profi DRYFIX
	ŽELEZOBETON B 20
	BETON PROSTÝ B 15(POŤERY A PODKL.MAZANINY)
	SÁDKOKARTONOVÁ DVÓJTLÁ PRÍČKA W16-DVÓJTLÁ OPLÁŠŤENÍ GKB/GKB1-12,5mm (1np trojité opláštění GKF/GKF1-12,5mm)
	SÁDKOKARTONOVÁ JEDNODUCHÁ PRÍČKA W12-DVÓJTLÁ OPLÁŠŤENÍ GKB/GKB1-12,5mm (část 1np W113-trojité opláštění GKF/GKF1-12,5mm)
	TEPELNÁ IZOLACE-POLYSTYREN
	HYDROIZOLACE SPODNÍ STAVBY Z MODIFIK. ASF. PÁSŮ S VLOŽKOU ZE SKLENĚNÝCH TKANIN
	HYDROIZOLACE STŘECHY Z mPVC FÓLIE S PES VÝZTUŽNOU VLOŽKOU TL.1,5mm
	ŠTĚNKOPÍSKOVÝ PODPYS,ZÁSP

POZN. U SÁDKOKARTONOVÝCH KONSTRUKCÍ V SOC.ZAŘÍZENÍ JE NUTNÉ POUŽÍT DESEK URČENÝCH PRO VJNÉ PROSTŘEDÍ

### LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	STŘEP	STĚNY	OBKLADY
1.01	VSTUPNÍ PROSTOR	4,7	ker.dlažba	miner.podhled v=2,8m	ETICS Hliník,proskl.stěny	ker.sokl v=0,15m
1.02	WC- PRO ZIP	3,1	ker.dlažba	sádkoak.tonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,65m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
1.03	WC-MUŽI	5,8	ker.dlažba	sádkoak.tonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,65m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
1.04	WC-ZENY	6,6	ker.dlažba	sádkoak.tonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,65m	SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
1.05	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,2	ker.dlažba	sádkoak.tonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,65m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
1.06	KUCHYŇKA	2,4	ker.dlažba	sádkoak.tonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,65m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
1.07	PŘÍJEM	4,7	ker.dlažba	miner.podhled v=2,8m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	ker.sokl v=0,15m
1.08	ARCHIV	214,3	cem.potr +náter	šluková omítka bílý náter	šluková omítka část SDK kce bílý náter	náter sokl v=0,15m
1.09	ŠATNA	31,3	ker.dlažba	šluková omítka bílý náter	šluková omítka bílý náter	ker.sokl v=0,15m
1.10	SLUŽEBNÍ SCHODIŠTĚ	10,0	ker.dlažba	šluková omítka bílý náter	šluková omítka bílý náter	ker.sokl v=0,15m
1.11	KANCELÁŘ ZPRACOVÁNÍ DOK.	50,1	pvc	miner.podhled v=2,8m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lřsta
1.12	SCHODIŠTĚ	-	ker.dlažba teraco	šluková omítka bílý náter	šluková omítka barevný náter	ker.sokl v=0,15m
1.13	CHODBA	33,8	ker.dlažba	miner.podhled v=2,8m	šluková omítka část SDK kce barevný náter	ker.sokl v=0,15m
1.14	SKOLIČÍ MÍSTNOST	32,5	pvc	miner.podhled v=2,8m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lřsta
1.15	KANCELÁŘ	8,5	pvc	miner.podhled v=2,8m	šluková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lřsta
1.16	SKLAD	33,3	ker.dlažba	šluková omítka bílý náter	šluková omítka část SDK kce bílý náter	ker.sokl v=0,15m
1.17	VÝMĚK	7,5	ker.dlažba	šluková omítka bílý náter	šluková omítka část SDK kce bílý náter	ker.sokl v=0,15m



### Dokumentace skutečného provedení stavby

$$\pm 0,00 = 132.70$$

PROJEKTOVÝ ATELIER  S R O Hmčická 859 Česká Lípa 47001 tel: 487 853 463 IČ: 250 23 152	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	MĚŘÍTKO 1:75
	ING.ARCH.LEOŠ BOGAR		RADEK VOCE	FORMÁT 12x44
	STAVEBNÍK: MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN			DATUM 06/2011
AKCE :	ul.28. října 1155/2, Děčín I – BUDOVA B2 CENTRÁLNÍ ARCHIV A SPRÁVNÍ AGENDY			STUPEŇ: DSPS
OBSAH :	PŮDORYS 1.NP			S2 Č.VÝKR. PARÉ Č.