



ZNAČENÍ HMOT:

	BOURANÉ ZDIVO NEBO JINÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z CHLÉBNÝCH BLOKŮ 44;40;36,5;30;24 P+0 Parotherm Profi DRYFIX
	ŽELEZOBETON B 20
	BETON PROSTÝ B 15(POTĚRY a PODKLÁZANINY)
	SÁDROKARTONOVÁ DVOJITÁ PŘÍČKA W116-DVOJITĚ OPLÁSTĚNÍ GK/B/GKB-12,5mm (1.np trojitě opláštění GK/GKF-12,5mm)
	SÁDROKARTONOVÁ JEDNOUCHÁ PŘÍČKA W112-DVOJITĚ OPLÁSTĚNÍ GK/B/GKB-12,5mm (část 1.np W113-trojitě opláštění GK/GKF-12,5mm)
	TEPELNÁ IZOLACE-POLYSTYREŇ
	HYDROIZOLACE SPODNÍ STAVBY Z MODIFIK. ASF. PASŮ S VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY
	HYDROIZOLACE STŘECHY Z MPVC FOLIE S PES VÝŽTUŽNOU VLOŽKOU TL1,5mm
	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP,ZÁSP
Pozn. U SÁDROKARTONOVÝCH KONSTRUKCÍ JE SOC.ZAŘÍZENÍ JE NUTNÉ POUŽÍT DESEK URČENÝCH PRO VLHKE PROSTŘEDÍ	

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m2	PODLAHA	STROP	STĚNY	OBKLADY
2.01	CHODBA	19,6	ker.dlažba	miner.podhled v=2,6m	stuková omítka část SDK kce barevný náter	ker.sokl v=0,15m
2.02	WC-PRO ŽIP	5,1	ker.dlažba	sádkartonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,6m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
2.03	WC-ŽENY	7,1	ker.dlažba	sádkartonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,6m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
2.04	WC-MUŽI	8,5	ker.dlažba	sádkartonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,6m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
2.05	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,8	ker.dlažba	sádkartonový podhled,bílý náter výška v.p.=2,6m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=2,0m po celém obvodu
2.06	KUCHYŇKA DENNÍ MÍSTNOST	11,6	ker.dlažba	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	ker.obklad v=1,50m po kuchyňské
2.07	KONTAKTNÍ MÍSTO E.R. - IACHOGRAFY	26,1	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.08	KONTAKTNÍ MÍSTO E.R.	14,3	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.09	KONTAKTNÍ MÍSTO E.R.	14,0	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.10	KONTAKTNÍ MÍSTO E.R.	14,3	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.11	ZPRACOVÁNÍ DOK.	14,9	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.12	SLUŽEBNÍ SCHODIŠTĚ	10,0	ker.dlažba	stuková omítka bílý náter	stuková omítka bílý náter	ker.sokl v=0,15m
2.13	CHODBA	5,3	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.14	KONTAKTNÍ MÍSTO E.V.	32,7	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.15	KONTAKTNÍ MÍSTO E.V.	23,5	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.16	KONTAKTNÍ MÍSTO E.V.	23,2	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.17	KONTAKTNÍ MÍSTO POKL. - CZECH POINT	25,4	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.18	SCHODIŠTĚ	15,1	ker.dlažba teraco	stuková omítka barevný náter	stuková omítka barevný náter	ker.sokl v=0,15m
2.19	KONTAKTNÍ MÍSTO Z.U.	27,1	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.20	KONTAKTNÍ MÍSTO Z.U.	12,7	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.21	KONTAKTNÍ MÍSTO Z.U.	29,8	pvc	miner.podhled v=2,8m	stuková omítka část SDK kce bílý náter	pvc lást
2.22	HALA	97,9	ker.dlažba	miner.podhled v=2,6m	stuková omítka část SDK kce barevný náter	ker.sokl v=0,15m
2.23	SPOJOVACÍ KRČEK	14,0	ker.dlažba	sádkartonový podhled,bílý náter	stuková omítka část SDK kce barevný náter	ker.sokl v=0,15m



Dokumentace skutečného provedení stavby

±0,00=132.70

PROJEKTOVÝ ATEIER HBV S. R. O. Hrnčířská 8 5 9 Česká Lípa 47001 tel: 487 853 463 iČ: 250 23 152	ZODP.PROJEKTANT ING.ARCH.LEOŠ BOGAR STAVEBNÍK: AKCE : OBSAH :	VYPRACOVAL RADEK VOCE MAGISTRÁT MĚSTA DĚČINA ul.28. října 1155/2, Děčín I - BUDOVA B2 CENTRÁLNÍ ARCHIV A SPRÁVNÍ AGENDY PŮDORYS 2.NP	KRESLIL RADEK VOCE MĚŘÍTKO 1:75 FORMÁT 12x44 DATUM 06/2011 STUPEŇ: DSPS S3 Č.VÝKR. PARÉ Č.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------