


VÝPIS SKLADEB:

S1	KERAMICKÁ DLAŽBA RAKO TAURUS - 06 LIGHT GREY SPÁROVACÍ HMOTA - RYCHLETVRDNOUCÍ MALTA PRO VÝPLŇ SPÁR ULTRACOLOR PLUS 113 MAPEI - BARVA CEMENTOVÉ ŠEDÁ LEPÍČÍ TMEL - CEMENTOVÉ LEPIDLO CEMIX FORTE PLUS C2T CEMENTOVÝ POTĚR CEMIX 25 TP C25 SEPARAČNÍ POLYETHYLENOVÁ PE FOLIE TI ISOVER EPS 100S $\lambda_D=0,037 \text{ Wm}^{-1}\text{K}^{-1}$ TI ISOVER EPS 100S $\lambda_D=0,037 \text{ Wm}^{-1}\text{K}^{-1}$ HYDROIZOLACE - ASFALTOVÝ PÁS DEKGLASS G200 S40 ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ EMULZE DEKPRIMER BETON PROSTÝ C16/20 XC1 - VYZTUŽEN SÍTÍ KARI $\varnothing 8/150$ - $\varnothing 8/150$ PODKLADNÍ BETON C12/15 ROSTLÝ TERÉN	TL. 10mm           TL. 150mm TL. 50mm
S16	PROBARVENÁ STĚRKA BAUMIT GRANOPOR, BÍLÁ 632 UNIVERZÁLNÍ ZÁKLAD BAUMIT LEPÍČÍ STĚRKA - BAUMIT CONTACT VYZTUŽENÁ SÍTOVINA - BAUMIT SKLOTEXTILNÍ SÍTOVINA 145g/m2 TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 70F, $\lambda_D=0,039 \text{ Wm}^{-1}\text{K}^{-1}$ LEPÍČÍ MALTA BAUMIT CONTACT POROTHERM 11,5 PROFI P8 497/115/249, NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY OMÍTKA - JEDNOVRSTVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA BAUMIT MPI 25	TL. 3mm TL. 4mm TL. 4mm        TL. 150mm TL. 5mm TL. 300mm TL. 10mm

0,000 = 460,200 m n. m., B.p.v. /SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>
VYPRACOVAL	Jan Seifert		
KONTROLOVAL	Ing. Miloš Lavický, Ph.D.		
STAVEBNÍK	Václav Zikmunda, Šebestěnice 56, 286 01 Čáslav		
MÍSTO STAVBY	Zbraslavice, k.ú. Zbraslavice 791890, p.č. 1964		
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM NA SVAHU		
STAVEB. OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM	FORMÁT	2xA4
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	05/2016
OBSAH:	DETAIL Č.1 - PŘÍČKA S KZS	STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO: 1:5	Č. VÝKRESU: D.1.2.05