



VÝPIS SKLADEB

- A

SKLADBA OBVODOVÉHO ZDIVA (ETICS)

• VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA

• OBVODOVÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ

• HLOUBKOVÉ PENETRACE

• LEPÍCÍ TMEL PRO KZS

• TEPELNÁ IZOLACE Z EPS

• VÝZTUŽNÁ VRSTVA ZE STĚRKOVACÍHO TMELU A SKLOVLÁKNITÉ TEXTILIE

• PENETRACE POD PASTOVITÉ OMÍTKY

• SILIKONSILIKÁTOVÁ PASTOVITÁ PROBARVENÁ OMÍTKA

10 mm

300 mm

5 mm

180 mm

5 mm

B

SKLADBA OBVODOVÉHO ZDIVA (ETICS/POD TERÉNEM, SOKL)

• VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA

• OBVODOVÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH SKOŘEPINOVÝCH TVÁRNIC ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ

• PENETRACE

• SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS VÝZTUŽENÝ SKLENĚNOU TKANINOU, HYDROIZOLAČNÍ OCHRANA SPODNÍ STAVBY A OCHRANA PROTI PRONIKÁNÍ RADONU Z PODLOŽÍ

• TEPELNÁ IZOLACE - XPS

• NOPOVÁ FÓLIE

• OBSYP

• GEOTEXTILIE 300 g/m²

• ROSTLÝ TERÉN

10 mm

300 mm

180 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

ŽELEZOBETON

OBVODOVÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ ZATEPLENÉ tl. 500 mm

ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ NA TENKOVRSŤVOU MALTU tl. 300 mm

AKUSTICKÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ NA TENKOVRSŤVOU MALTU tl. 250 mm

ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ NA TENKOVRSŤVOU MALTU tl. 150 mm

ZEMINA

POZNÁMKA

1

VENKOVNÍ OCELOVÉ SCHODIŠTĚ Z POZINKOVANÉHO POROROŠTU

2

ŽB SLOUP ø 300 mm A OPĚRNÁ ZEĎ TL. 300 mm Z POHLEDOVÉHO BETONU (BAREVNOST PŘÍRODNÍ)

3

PROSTUP PRO ELEKTRICKOU PŘÍPOJKU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
101	PROSTOR PRO MRAZÁK	8,21	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	V. OBKLADU PO STROP
102	SKLAD KLECÍ	6,03	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD		
103	SKLAD KRMIVA A PODESTÝLKY	6,03	EPOXIDOVÁ STĚRKA	KERAMICKÝ OBKLAD		
104	MANIPULAČNÍ MÍSTNOST	19,60	PROTISKLUZOVÝ VINYL	KERAMICKÝ OBKLAD		
105	ZÁDVEŘÍ	3,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	KAZETOVÝ SDK PODHLED	X
106	ŠATNA	7,37	VINYL	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA		X
107	DÍLNA , SKLAD	15,68	EPOXIDOVÁ STĚRKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	X	X
108	DÍLNA , SKLAD	15,68	EPOXIDOVÁ STĚRKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	X	X
109	DÍLNA , SKLAD	17,23	EPOXIDOVÁ STĚRKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	X	X
110	UMÝVÁRNA KLECÍ	7,70	PROTISKLUZOVÝ VINYL	KERAMICKÝ OBKLAD	X	V. OBKLADU PO STROP
111	WC	3,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KAZETOVÝ SDK PODHLED	V. OBKLADU PO PODHLED
112	SPRCHA	3,19	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	KAZETOVÝ SDK PODHLED	V. OBKLADU PO PODHLED
113	POTKANI 1	10,15	PROTISKLUZOVÝ VINYL	KERAMICKÝ OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	V. OBKLADU PO STROP
114	POTKANI 2	10,15	PROTISKLUZOVÝ VINYL	KERAMICKÝ OBKLAD		
115	MYŠI	10,15	PROTISKLUZOVÝ VINYL	KERAMICKÝ OBKLAD		
116	KRÁLÍCI	11,20	PROTISKLUZOVÝ VINYL	KERAMICKÝ OBKLAD		
117	CHODBA	23,08	PROTISKLUZOVÝ VINYL	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA	X
118	PŘEDSÍŇ	3,84	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, MALBA		X

181,65

OCEL B500B
BETON C25/30 - XC1 (OBJEKT)
BETON C30/37 - XF2 - XD1 - XC4 (OPĚRNÁ ZEĎ)

±0,000=294,34 m.n.m(Bpv) = úroveň 1.NP

OBJEDNATEL :			<div><div></div><div>KANIA</div><div>KANIA a.s., Špálova 80/9, 702 00 Ostrava tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz</div></div>					
UNIVERZITA KARLOVA, 2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA V ÚVALU 84, 150 06, PRAHA 5 - MOTOL								
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN LAMPA							
ZODP. PROJEKTANT	ING. DAVID KANIA							
VYPRACOVAL	ING. MARCEL SVRČINA							
KONTROLOVAL	ING. JAN LAMPA							
KRAJ : PRAHA			STAV. ÚŘAD : PRAHA					
NÁZEV AKCE :			STUPEŇ					
SPOLEČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ NA DOSTAVBU AREÁLU TPU UK 2. LF			DÚR+DSP					
			DATUM					
			05/2017					
			FORMÁT/POČET STR.					
NÁZEV OBJEKTU : SO 02 - HOSPODÁŘSKÝ OBJEKT (ZVÍŘETNÍK)			A4/6					
			MĚŘITKO					
			1:100					
			Č. ZAK.	17010	ČÍSLO SOUPRAVY			
NÁZEV PŘÍLOHY :			SOUBOR	DWG				
			Č. PŘÍLOHY :					
			17010-DSP-D.1.1.-SO 02-04					
			PŮDORYS 1.NP					