



R1 - PODLAHA NA TERÉNU

- KERAMICKÁ DLAŽBA TAURUS + FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL.15mm
- PENETRACE NA ANHYDRITOVÉ PODKLADY
- LITÝ ANHYDRITOVÝ POTĚR NAPŘ. ANHYMENT TL. 40mm
- SEPARAČNÍ PE FOLIE + OBVODOVÉ PÁSKY MIRALON TL. 10mm
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 90mm
- IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A RADONU Z SBS MODIFIKOVANÉHO PÁSU NAPŘ. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
- PODKLADNÍ BETON C16/20 + KARI SÍŤ R8 150/150 TL. 150mm
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP 16/32 TL. 100mm

R2 - PODLAHA NA TERÉNU - GARÁŽ

- EPOXIDOVÝ NÁTĚR
- CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ + KARI SÍŤ R5 150/150 TL.100mm
- SEPARAČNÍ PE FOLIE + OBVODOVÉ PÁSKY MIRALON TL. 10mm
- TEPELNÁ IZOLACE XPS TL. 50mm
- IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI A RADONU Z SBS MODIFIKOVANÉHO PÁSU NAPŘ. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
- PODKLADNÍ BETON C16/20 + KARI SÍŤ R8 150/150 TL. 150mm
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP 16/32 TL. 100mm

R3 - PODLAHA NAD SUTERÉNEM - OBYTNÁ ČÁST

- PVC TL. 5mm
- LITÝ ANHYDRITOVÝ POTĚR NAPŘ. ANHYMENT TL.50mm
- SEPARAČNÍ PE FOLIE + OBVODOVÉ PÁSKY MIRALON TL. 10mm
- KROČEJOVÁ IZOLACE EPS NAPŘ. RIGIFLOOR TL.30mm
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 120mm
- NOSNÁ ŽB. DESKA TL. 220mm
- CEMENTOVÝ NÁSTRÍK
- UZAVÍRACÍ NÁTĚR NAPŘ. PANBEXIL

- NAD EXTERIÉREM ZATEPLENO ETICS EPS 70F TL.200mm

R4 - PODLAHA NAD SUTERÉNEM - KOUPELNA

- KERAMICKÁ DLAŽBA + FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL.15mm
- HYDROIZOLAČNÍ ŠTĚRKA 2KRÁT
- LITÝ ANHYDRITOVÝ POTĚR NAPŘ. ANHYMENT TL.40mm
- SEPARAČNÍ PE FOLIE + OBVODOVÉ PÁSKY MIRALON TL. 10mm
- KROČEJOVÁ IZOLACE EPS NAPŘ. RIGIFLOOR TL.30mm
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 100Z TL. 120mm
- NOSNÁ ŽB. DESKA TL. 220mm
- UZAVÍRACÍ NÁTĚR NAPŘ. PANBEXIL

R5 - PODLAHA NAD OBYTNÝM PODLAŽÍ - OBYTNÁ ČÁST

- PVC TL. 5mm
- LITÝ ANHYDRITOVÝ POTĚR NAPŘ. ANHYMENT TL.50mm
- SEPARAČNÍ PE FOLIE + OBVODOVÉ PÁSKY MIRALON TL. 10mm
- KROČEJOVÁ IZOLACE EPS NAPŘ. RIGIFLOOR TL.30mm
- NOSNÁ ŽB. DESKA TL. 220mm
- CEMENTOVÝ NÁSTRÍK
- V-C JÁDROVÁ OMÍTKA
- ŠTUKOVÁ OMÍTKA + 2xMALBA

R6 - PODLAHA NAD OBYTNÝM PODLAŽÍ - KOUPELNA

- KERAMICKÁ DLAŽBA + FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL.15mm
- HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR 2KRÁT
- LITÝ ANHYDRITOVÝ POTĚR NAPŘ. ANHYMENT TL.40mm
- SEPARAČNÍ PE FOLIE + OBVODOVÉ PÁSKY MIRALON TL. 10mm
- KROČEJOVÁ IZOLACE EPS NAPŘ. RIGIFLOOR TL.30mm
- NOSNÁ ŽB. DESKA TL. 220mm
- CEMENTOVÝ NÁSTRÍK
- V-C JÁDROVÁ OMÍTKA
- ŠTUKOVÁ OMÍTKA + 2xMALBA

R7 - ŠIKMÁ STŘECHA

- KERAMICKÁ STŘEŠNÍ TAŠKA TONDACH FIGARO ENGObA ČERVENÁ
- STŘEŠNÍ LATĚ 60/40
- KONTRALATĚ 60/40 + PODTĚSNĚNÍ
- POJISTNÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÁ FOLIE TONDACH TUNING TWIN POWER SE SLEPENÝMI SPOJ
- PLNOPLOŠNÉ PODBITÍ Z DESEK
- NOSNÁ DŘEVĚNÁ KROKEV 100/180 IMPREGNOVANÁ
- + MINERÁLNÍ VLNA NAPŘ. ISOVER DOMO TL. 180mm
- PŘÍMÝ ZÁVĚS + MINERÁLNÍ VLNA NAPŘ. ISOVER DOMO TL. 100mm
- PAROTĚSNÁ ŽÁBRANA JUTAFOL N170AI
- POZINKOVANÝ ROŠŤ + SDK WHITE/GREEN TL. 12,5mm

R8 - TERASA

- BETONOVÁ DLAŽBA 500x500 TL. 50mm
- KLADEČÍ VRSTVA 4/8 TL. 40mm
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP 16/32 TL. 150mm

R9 - VJEZD

- BETONOVÁ DLAŽBA 100x200 TL. 60mm
- KLADEČÍ VRSTVA 4/8 TL. 40mm
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP 16/32 TL. 250mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÉ ZDIVO KERAMICKÉ POROTHERM 30 PROFÍ P10 NA MALTU TENKOVVRSTVOU M10
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ POROTHERM 24 PROFÍ P10 NA MALTU TENKOVVRSTVOU M10
- AKUSTICKÉ NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ POROTHERM 19 AKU PROFÍ P10 NA MALTU CEMENTOVOU M10
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ POROTHERM 14 PROFÍ P10 NA MALTU TENKOVVRSTVOU M10
- PŘÍČKOVÉ NENOSNÉ ZDIVO KERAMICKÉ POROTHERM 11,5 PROFÍ P10 NA MALTU TENKOVVRSTVOU M10
- PŘÍČKOVÉ NENOSNÉ ZDIVO PLYNOSILIKÁTOVÉ YTONG TL.150mm NA CEMENTOVÉ LEPIDLO
- ZDIVO Z BETONOVÝCH TVÁRNIC TL.300mm S BETONOVOU VÝPLNÍ A VÝZTUŽÍ (VIZ STATIKA)
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE, BLÍŽE VIZ STATIKA
- PROSTÝ BETON, BLÍŽE VIZ VÝPIS SKLADEB
- MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE, BLÍŽE VIZ VÝPIS SKLADEB
- TEPELNÁ IZOLACE POLYSTYREN EPS, BLÍŽE VIZ VÝPIS SKLADEB
- TEPELNÁ IZOLACE POLYSTYREN XPS, BLÍŽE VIZ VÝPIS SKLADEB
- ROSTLÝ TERÉN
- ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPISKOVÝ NÁSYP 16/32
- ZHUTNĚNÝ NÁSYP VÝKOPKU
- POVLAKOVÁ HYDROIZOLACE, BLÍŽE VIZ VÝPIS SKLADEB

RODINNÉ DOMY VRANOV

0,000 = 474,6 m n. Balt. m.

INVESTOR

TECHSPORT, s.r.o., Pekařská 393/33, Staré Brno, 60200 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

BUKOLSKY	BUKOLSKÝ ARCHITEKTI, s.r.o.		Údolní 42, 602 00 Brno		Tel./fax: 420 541 210 348, MAIL: atelier@bukolskyarchitekti.cz	
	HL. ARCH. PROJ.	HL. INŽ. PROJ.	VYPRACOVAL	ZODP. PROJ.		
	Jana Kosková	Petr Doležal	Jana Kosková	Martin Bukolský		
	<i>Kosková</i>		<i>Doležal</i>		<i>Kosková</i>	
					<i>Bukolský</i>	

Název přílohy

D.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení

Název

Řez A-A

Fáze	Dokumentace pro výběr dodavatele stavby (DZS)			Datum	02/2016
Ref. CAD	-	Formát	6x44	Měřítko	1:50
				Číslo výkresu	D.1.1.9

22.3.2016 14:44:42