

ŘEZ BB

- P1a - SKLADBA SUTERÉN - TL. 190mm**
- SLINUTÁ DLAŽBA TL. 10mm
 - LEPIDLO TL. 5mm
 - ANHYDRIT. DESKA TL. 45mm
 - EL. TOPNÁ ROHOŽ - V MÍSTNOSTECH S POŽADAVKEM NA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - SEPARAČNÍ FÓLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 S TL. 120mm
 - HYDROIZOLACE 2x ASFALTOVÝ PÁS (GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL) TL. 8mm
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR
 - BETON. DESKA C 20/25 TL. 150mm S VÝZTUŽÍ KARI SÍŤÍ 150/150/8 PŘI SPODNÍM I HORNÍM LÍCI
 - STĚRKOPÍSEK HUTNĚNÝ TL. 200mm

- P1b - SKLADBA SUTERÉN - TL. 190mm**
- VINYLÓVÁ LEPEŇÁ PODLAHA TL. 2mm - VHODNÁ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - LEPIDLO TL. 2mm
 - ANHYDRIT. DESKA TL. 55mm
 - EL. TOPNÁ ROHOŽ
 - SEPARAČNÍ FÓLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 S TL. 120mm
 - HYDROIZOLACE 2x ASFALTOVÝ PÁS (GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL) TL. 8mm
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR
 - BETON. DESKA C 20/25 TL. 150mm S VÝZTUŽÍ KARI SÍŤÍ 150/150/8 PŘI SPODNÍM I HORNÍM LÍCI
 - STĚRKOPÍSEK HUTNĚNÝ TL. 200mm

- P1c - SKLADBA SUTERÉN - DÍLNA TL. 190mm**
- NÁTĚR NA BETONOVÉ PODLAHY
 - BETONOVÁ MAZANINA SE SÍŤÍ TL. 130mm
 - SEPARAČNÍ FÓLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE STYRODUR 3035 CS TL. 50mm
 - HYDROIZOLACE 2x ASFALTOVÝ PÁS (GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL) TL. 8mm
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR
 - BETON. DESKA C 20/25 TL. 150mm S VÝZTUŽÍ KARI SÍŤÍ 150/150/8 PŘI SPODNÍM I HORNÍM LÍCI
 - STĚRKOPÍSEK HUTNĚNÝ TL. 200mm

- P2a - SKLADBA PODLAHY PŘÍZEMÍ - TL. 150mm**
- SLINUTÁ DLAŽBA TL. 10mm
 - LEPIDLO TL. 5mm
 - V MÍSTNOSTECH HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA - VYTÁHNOUT MIN. 150mm NA SVISLOU KCI
 - ANHYDRIT. DESKA TL. 45mm
 - EL. TOPNÁ ROHOŽ - V MÍSTNOSTECH S POŽADAVKEM NA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - SEPARAČNÍ FÓLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS T TL. 30mm (POLYSTYREN PRO KROČEJOVÝ ÚTLUM)
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 S TL. 60mm
 - NOSNÁ STROPNÍ KCE (PANEL) TL. 250mm
 - VNITŘNÍ OMÍTKA TL. 10mm

- P3a - SKLADBA PODLAHY PODKROVÍ TL. 100mm**
- SLINUTÁ DLAŽBA TL. 10mm
 - LEPIDLO TL. 5mm
 - V MÍSTNOSTECH HYGIENICKÉHO ZÁZEMÍ - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA - VYTÁHNOUT MIN. 150mm NA SVISLOU KCI
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ TL. 5mm
 - EL. TOPNÁ ROHOŽ - V MÍSTNOSTECH S POŽADAVKEM NA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - SEPARAČNÍ FÓLIE
 - OSB DESKA VHODNÁ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ TL. 22mm
 - KROČEJOVÁ VATA (KNAUF PTS) TL. 20mm
 - 2x OSB DESKA TL. 18mm KLDENÁ KRÍŽEM
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 120mm MEZI TRÁMY
 - DŘEVĚNÝ TRÁM + ZAPUŠTĚNÝ SDK PODHLED

- P2b - SKLADBA PODLAHY PŘÍZEMÍ - TL. 150mm**
- VINYLÓVÁ LEPEŇÁ PODLAHA TL. 2mm - VHODNÁ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - LEPIDLO TL. 2mm
 - ANHYDRIT. DESKA TL. 55mm
 - EL. TOPNÁ ROHOŽ - V MÍSTNOSTECH S POŽADAVKEM NA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - SEPARAČNÍ FÓLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS T TL. 30mm (POLYSTYREN PRO KROČEJOVÝ ÚTLUM)
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 S TL. 60mm
 - NOSNÁ STROPNÍ KCE (PANEL) TL. 250mm
 - VNITŘNÍ OMÍTKA TL. 10mm

- P3b - SKLADBA PODLAHY PODKROVÍ TL. 100mm**
- VINYLÓVÁ LEPEŇÁ PODLAHA TL. 2mm - VHODNÁ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - LEPIDLO TL. 2mm
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ TL. 15mm
 - EL. TOPNÁ ROHOŽ - V MÍSTNOSTECH S POŽADAVKEM NA PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ
 - SEPARAČNÍ FÓLIE
 - OSB DESKA VHODNÁ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ TL. 22mm
 - KROČEJOVÁ VATA (KNAUF PTS) TL. 20mm
 - 2x OSB DESKA TL. 18mm KLDENÁ KRÍŽEM
 - TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 120mm MEZI TRÁMY
 - DŘEVĚNÝ TRÁM + ZAPUŠTĚNÝ SDK PODHLED

- S1 - SKLADBA STŘECHY**
- PREFA STŘEŠNÍ ŠABLONY
 - SEPARAČNÍ VRSTVA
 - PRKĚNÝ ZÁKLUP (OSB DESKY)
 - KONTRALATĚ 50/50 S PROVĚTRÁVACÍ VZDUCH. MEZEROU (MIN. 50mm)
 - POJISTNÁ HYDROIZOLACE - DÍŮŽNĚ OTVŘENÁ - DEK TEN MULTI-PRO II
 - TEPELNÁ IZOLACE TOPDEK Q22 PIR TL. 160mm
 - PAROTĚSNÁ VRSTVA TOPDEK AL BARRIER
 - BEDNĚNÍ PALUBKY (OSB DESKY) TL. 18mm
 - KROKVE 100/180mm
 - ZAPUŠTĚNÝ SDK PODHLED MEZI KROKVE

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDÍVO Porotherm 40 EKO+ profi
- ZDÍVO Porotherm 30 profi
- ZDÍVO Porotherm 24 profi
- PŘÍČKY Porotherm 11,5 profi
- BETONOVÉ KCE
- TEPELNÁ IZOLACE XPS
- TEPELNÁ IZOLACE EPS, PIR
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA
- SRUBOVÁ KCE TESAŘSKY VÁZANÁ, DŘEVĚNÉ KCE

±0,000 = 458,50 m.n.m Bpv

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Kateřina Iwanejko, Kunratice u Cvikova 34				athelier KIWI www.athelierkiwi.cz
VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Hrubeš				
INVESTOR: Jitka Králová Viktor Samek				
AKCE: Novostavba RD včetně napojení na IS				
k.ú.: Arnultovice	p.p.č.: 1699	stupeň dokumentace	ÚS + OHL	
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST: Řez BB				
±0,000 = 458,50 Bpv		MĚŘÍTKO: 1:50		
otisk razítka		ČÍSLO ZAKÁZKY: 44/2017		
		ČÍSLO VÝKRESU: 09		
		DATUM: XI/2017		

