

- P1

BETONOVÁ DLAŽBA ZÁMKOVÁ ŠEDÁ, TL.60mm

KLADČSKÁ VRSTVA ŠTĚRKODRTI FR.4-8mm, TL.40mm

ŠTĚRKODRTĚ FR.0-22mm, TL.100mm, HUTNIT NA 30-40MPa

VRSTVA BETONOVÉHO RECYKLÁTU FR. 8-63mm, TL.100-300mm

HUTNIT NA 40MPa

HUTNĚNÝ TERÉN

- P1a

BETONOVÁ DLAŽBA např. ROTO ČERNÁ, 900/225/40mm, TL.40mm

FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL.10mm

event. THERMOWOOD - dřev.prkna na roznášecí rošt

PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA C 20/25, TL.100mm

VYZTUŽENÁ 1x SV.S. 8/100-8/100

ŠTĚRKODRTĚ FR.0-22, TL.100mm, HUTNIT NA 30-40MPa

HUTNĚNÝ ZÁSYP KOPANINOU

- P2

KERAMICKÁ DLAŽBA DO TMELU, TL.8+3mm

ADHEZNÍ MŮSTEK

ANHYDRITOVÝ SAMONIVELAČNÍ POTĚR TL.42mm

SYSTÉMOVÁ ROHOŽ S FÓLIÍ TL.40mm PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

POLYSTYREN EPS 150 S TL.50mm + POLYSTYREN EPS 100 S TL.100mm

1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m² + HIF TL.1,5mm + 1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m²

PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA C20/25, TL.150mm

VYZTUŽENÁ 1x SV.S. 8/100-8/100

HUTNĚNÝ NÁSYP Z NETECHNOLOGICKÉHO ŠTĚRKOPÍSKU TL.100mm

ZHUTNĚNÁ A VYROVNANÁ ZEMNÍ PLÁŇ

- P3

3-VRSTVÁ PLOV.PODLAHA, např.FatraClick, TL.9,5mm, dekor dub zimní

Pe fólie jako parozábrana

ANHYDRITOVÝ SAMONIVELAČNÍ POTĚR TL.50mm

SYSTÉMOVÁ ROHOŽ S FÓLIÍ TL.40mm PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

POLYSTYREN EPS 150 S TL.50mm + POLYSTYREN EPS 100 S TL.100mm

1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m² + HIF TL.1,5mm + 1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m²

PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA C20/25, TL.150mm

VYZTUŽENÁ 1x SV.S. 8/100-8/100

HUTNĚNÝ NÁSYP Z NETECHNOLOGICKÉHO ŠTĚRKOPÍSKU TL.100mm

ZHUTNĚNÁ A VYROVNANÁ ZEMNÍ PLÁŇ

- P4

KERAMICKÁ DLAŽBA Rako Cemento DO TMELU, TL.8+3mm

ADHEZNÍ MŮSTEK

ANHYDRITOVÝ SAMONIVELAČNÍ POTĚR TL.42mm

SYSTÉMOVÁ ROHOŽ S FÓLIÍ TL.40mm PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

POLYSTYREN EPS 150 S TL.50mm + POLYSTYREN EPS 100 S TL.100mm

1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m² + HIF TL.1,5mm + 1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m²

PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA C20/25, TL.150mm

VYZTUŽENÁ 1x SV.S. 8/100-8/100

HUTNĚNÝ NÁSYP Z NETECHNOLOGICKÉHO ŠTĚRKOPÍSKU TL.100mm

ZHUTNĚNÁ A VYROVNANÁ ZEMNÍ PLÁŇ

- P5

KERAMICKÁ DLAŽBA DO TMELU, TL.8+3mm

VYROVNÁVACÍ CEM. POTĚR C20/25, TL.14-17mm

ADHEZNÍ MŮSTEK

PREFABRIKOVANÉ SCHODIŠŤOVÉ RAMENO

ZATEPLENÍ ETICS EPS 70F, TL.100mm

2x BÍLENÍ

- P6

BETONOVÁ MAZANINA SE ZATŘ.POVRCHEM C20/25, TL. 70mm

VYZTUŽENÁ 1x SV.S. 4/150-4/150

FÓLIE Pe

POLYSTYREN EPS 200 S TL.100mm + POLYSTYREN EPS 150 S TL.80mm

1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m² + HIF TL.1,5mm + 1xNETKANÁ TEXTILIE 300g/m²

PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA C20/25, TL.150mm

VYZTUŽENÁ 2x SV.S. 8/100-8/100

HUTNĚNÝ NÁSYP Z NETECHNOLOGICKÉHO ŠTĚRKOPÍSKU TL.600mm

ZHUTNĚNÁ A VYROVNANÁ ZEMNÍ PLÁŇ

- P7

VINYL, dekor dřeva tl.3-4mm

LEPIDLO tl.1mm

ANHYDRITOVÝ SAMONIVELAČNÍ POTĚR TL.50mm

SYSTÉMOVÁ ROHOŽ S FÓLIÍ TL.25mm PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

STROPNÍ PANEL SPIROLL, TL.250mm

VZDUCHOVÁ MEZERA TL.100mm

SDK PODHLED na kovovém roštu, desky bílé, tl.12,5mm

- P8

KERAMICKÁ DLAŽBA DO TMELU, TL.8+3mm

v mokrých provozech 2x Mapelastic tl.2x2mm

ADHEZNÍ MŮSTEK

ANHYDRITOVÝ SAMONIVELAČNÍ POTĚR TL.40mm

SYSTÉMOVÁ ROHOŽ S FÓLIÍ TL.25mm PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

STROPNÍ PANEL SPIROLL, TL.250mm

VZDUCHOVÁ MEZERA TL.100mm

SDK PODHLED na kovovém roštu, desky bílé, tl.12,5mm

- S1

PÁLENÁ KRYTINA "STODO ", ČERNÁ ENGOBA

LATĚ 50/30mm + KONTRALATĚ 50/30mm

POJISTNÁ HYDROIZOLACE (např. Tyvek Solid)

ZÁKLOP Z OSB tl.12mm

STRÍKANÁ PUR(PIR) PĚNA MEZI KROKVE TL.180mm

PAROTĚSNÁ FÓLIE

OBKLAD SDK (bílý) TL.12,5mm NA OCELOVÝ ROŠT

(mezi rošt vložit min.izolaci tl.40mm, fólii až na rošt)

- S2

FÓLIE FATRAFOL 925/V, TL.1,5mm, RAL 9016

event. FATRAFOL 810/V, RAL 7012

SEPARAČNÍ A OCHRANNÁ TEXTILIE 300g/m²

SPÁDOVÉ KLÍNY EPS 100, TL.20-120mm

ZÁKLOP Z FOŠEN 30/150mm

FOŠNY NA STOJATO 50/200mm, po cca 500mm

STRÍKANÁ PUR(PIR) PĚNA MEZI FOŠNY TL.200mm

PAROTĚSNÁ FÓLIE

PODHLED - SDK (bílý/červený, koupelna-zelený) TL.12,5mm NA OCELOVÝ ROŠT

(mezi rošt vložit min.izolaci tl.40mm, fólii až na rošt)

- S3

PROBARVENÁ OMÍTKA S FLÁDROVÁNÍM (BOROVICE, DUB, OŘECH)

EV.BÍLÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA

EPS 100F TL. 50mm VE SKLADBĚ ETICS

ZÁKLOP Z FOŠEN 30/150mm

FOŠNY NA STOJATO 50/200mm, po cca 500mm

STRÍKANÁ PUR(PIR) PĚNA MEZI FOŠNY TL.200mm

PAROTĚSNÁ FÓLIE

PODHLED - SDK (bílý/červený, koupelna-zelený) TL.12,5mm NA OCELOVÝ ROŠT

(mezi rošt vložit min.izolaci tl.40mm, fólii až na rošt)

- S4

PÁLENÁ KRYTINA "STODO ", ČERNÁ ENGOBA

LATĚ 50/30mm + KONTRALATĚ 50/30mm

POJISTNÁ HYDROIZOLACE (např. Tyvek Solid)

ZÁKLOP Z OSB tl.12mm

+ - 0 = 1.řada:187,43; 2/187,44; 3/189,05; 4/189,19
výškový systém Bpv

hlavní projektant D - PROJEKT, družstvo projektových služeb Hodonín Pr.Veselého 16/1391, 69501 Hodonín IČ: 63470403; mobil :+0420 724 242 144; e-mail : pps.kratochvila@seznam.cz		objednatel Město Dubňany, Náměstí 15.Dubna 1149, 69603 Dubňany IČ: 00284882, e-mail: sekretariat@dubnany.eu tel:+420 518 698 521; +420 602 535701		razítko, podpis		číslo pare
vypracoval	ING. KRATOCHVÍLA	město, obec	DUBŇANY			
zpracovatel částí	ING. KRATOCHVÍLA	stavební úřad	DUBŇANY			
název stavby Zástavba lokality u ČOV Dubňany				podpis		
SO 01 - Řadový rodinný dům				datum	30.09.2020	
				formát	2 A4	
				stupeň	DSpo	
				zakázkové číslo	09/2020	
projektová část D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				archivní číslo	COM-DUB-2020	číslo výkresu
obsah výkresu VÝPIS SKLADEB PODLAD A KONTRUKCÍ				měřítka		
				1 : 75		SK 06