



Legenda podlah:

<ul style="list-style-type: none"> Vinylová podlaha Lepicí tmel Penetrace WEBER podklad floor Vyrovňovací samonivelační stěrka Penetrace WEBER podklad floor Potěr anhydritový MFC Anhydrit 025. Teplná izolace-Topdek 022 píř (2x40mm) Izolace proti radonu DEKBIT AL S40 Hydroizolace Glaspek 40 SPECIAL MINERAL Penetrace DEKPRIMER Podkladní beton C20/25 XC2 + kari síť 1x 8/150/150 Štěrpkopiskový podsyp Hutněný záryp 	<ul style="list-style-type: none"> 5 mm. 5 mm. 2 mm. 50 mm. 80 mm. 4 mm. 4 mm. 120 mm. 50 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Keramická dlažba 300x300 Lepicí tmel WEBER for fix C2T Penetrace WEBER podklad floor Vyrovňovací samonivelační stěrka Penetrace WEBER podklad floor Potěr anhydritový MFC Anhydrit 025. Teplná izolace-Topdek 022 píř (2x40mm) Izolace proti radonu DEKBIT AL S40 Hydroizolace Glaspek 40 SPECIAL MINERAL Penetrace DEKPRIMER Podkladní beton C20/25 XC2 + kari síť 1x 8/150/150 Štěrpkopiskový podsyp Hutněný záryp 	<ul style="list-style-type: none"> 10 mm. 2 mm. 50 mm. 80 mm. 4 mm. 120 mm. 50 mm.
<ul style="list-style-type: none"> Vinylová podlaha Lepicí tmel Penetrace WEBER podklad floor Vyrovňovací samonivelační stěrka Penetrace WEBER podklad floor Potěr anhydritový MFC Anhydrit 025. Systémová deska s kročejovým útlumem Teplná izolace-Topdek 022 píř Betonový monolitický strop C25/30 XC2 Sádrokartonový snížený podhled Montážní ocelové profily sádrokartonového opláštění Sádrokartonové desky Knauf GKF 	<ul style="list-style-type: none"> 5 mm. 5 mm. 2 mm. 2 mm. 40 mm. 30 mm. 70 mm. 200 mm. 87,5 mm. 50 mm. 12,5 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Vinylová podlaha Lepicí tmel Penetrace WEBER podklad floor Vyrovňovací samonivelační stěrka Penetrace WEBER podklad floor Potěr anhydritový MFC Anhydrit 025. Systémová deska s kročejovým útlumem Teplná izolace-Topdek 022 píř Betonový monolitický strop C25/30 XC2 Vápnenná omítka 	<ul style="list-style-type: none"> 5 mm. 5 mm. 2 mm. 2 mm. 40 mm. 30 mm. 70 mm. 200 mm. 15 mm.
<ul style="list-style-type: none"> Betonová dlažba 400x400 Peny terč pro dlažbu Geotextilie Fitek 500 Střešní fólie TPO/FPO MAPEPLAN T M Geotextilie Fitek 300 Spádový beton C20/25 XC2 Betonový monolitický strop C25/30 XC2 	<ul style="list-style-type: none"> 40 mm. 20 mm. 1,5 mm. 20-60 mm. 120 mm. 4 mm. 200 mm. 15 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Betonová dlažba 400x400 Peny terč pro dlažbu Geotextilie Fitek 500 Střešní fólie TPO/FPO MAPEPLAN T M Geotextilie Fitek 300 Spádový beton C20/25 XC2 Betonový monolitický strop C25/30 XC2 	<ul style="list-style-type: none"> 40 mm. 20 mm. 1,5 mm. 200 mm. 15 mm. 200 mm. 15 mm.
<ul style="list-style-type: none"> Prané říční kamenivo 16-32 mm. Geotextilie Fitek 500 Střešní fólie TPO/FPO MAPEPLAN T M Geotextilie Fitek 300 Spádový polystyrén EPS 150 Teplná izolace-polystyrén EPS 150 S Stébil (100+100 mm.) Parotěsnicí vrstva Glaspek AL 40 MINERAL Asfaltová penetrace DEKPRIMER Betonový monolitický strop C25/30 XC2 Vápnenná omítka 	<ul style="list-style-type: none"> 50 mm. 1,5 mm. 30-150 mm. 200 mm. 4 mm. 200 mm. 15 mm. 200 mm. 15 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Betonová dlažba 400x400 Betonová mazanina C16/20 XC2 vyztuženou kari síťí 8/100/100 Geotextilie Fitek 500 Střešní fólie TPO/FPO MAPEPLAN T M Geotextilie Fitek 300 Teplná izolace-Topdek 022 píř (100+100mm.) Parotěsnicí vrstva Glaspek AL 40 MINERAL Asfaltová penetrace DEKPRIMER Betonový monolitický strop C25/30 XC2 Vápnenná omítka 	<ul style="list-style-type: none"> 40 mm. 100 mm. 1,5 mm. 200 mm. 4 mm. 200 mm. 15 mm. 200 mm. 15 mm.
<ul style="list-style-type: none"> Betonová dlažba 400x400 Peny terč pro dlažbu Geotextilie Fitek 500 Střešní fólie TPO/FPO MAPEPLAN T M Geotextilie Fitek 300 Spádový beton C20/25 XC2 Betonový monolitický strop C25/30 XC2 	<ul style="list-style-type: none"> 40 mm. 20 mm. 1,5 mm. 200 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Keramická dlažba Lepicí tmel Penetrace WEBER podklad floor Vyrovňovací samonivelační stěrka Penetrace WEBER podklad floor Betonová mazanina C16/20 Kročejová izolace ISOVER T-N 25 Betonový monolitický strop C25/30 XC2 Vápnenná omítka 	<ul style="list-style-type: none"> 10 mm. 2 mm. 50 mm. 80 mm. 4 mm. 4 mm. 80 mm. 120 mm. 250 mm.
<ul style="list-style-type: none"> Keramická dlažba 300x300 Lepicí tmel WEBER for fix C2T Penetrace WEBER podklad floor Vyrovňovací samonivelační stěrka Penetrace WEBER podklad floor Potěr anhydritový MFC Anhydrit 025. Teplná izolace-Topdek 022 píř (2x40mm) Izolace proti radonu DEKBIT AL S40 Hydroizolace Glaspek 40 SPECIAL MINERAL Penetrace DEKPRIMER Podkladní beton C20/25 XC2 + kari síť 1x 8/150/150 Teplná izolace-polystyrén EPS 150 S Stébil (60+60 mm.) Betonový monolitický strop C25/30 XC2 	<ul style="list-style-type: none"> 10 mm. 2 mm. 50 mm. 80 mm. 4 mm. 4 mm. 80 mm. 120 mm. 250 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Vinylová podlaha Lepicí tmel Penetrace WEBER podklad floor Vyrovňovací samonivelační stěrka Penetrace WEBER podklad floor Potěr anhydritový MFC Anhydrit 025. Systémová deska s kročejovým útlumem Teplná izolace-Topdek 022 píř Betonový monolitický strop C25/30 XC2 Vápnenná omítka 	<ul style="list-style-type: none"> 5 mm. 5 mm. 2 mm. 2 mm. 40 mm. 30 mm. 20 mm. 200 mm. 15 mm.
<ul style="list-style-type: none"> Zámková betonová dlažba Betonová mazanina C16/20 vyztužená síťí 150/150/6 mm. Teplná izolace-Topdek 022 píř (2x40mm) Geotextilie Fitek 500 Střešní fólie TPO/FPO MAPEPLAN T M Geotextilie Fitek 300 Parotěsnicí vrstva Glaspek AL 40 MINERAL Asfaltová penetrace DEKPRIMER Betonový monolitický strop C25/30 XC2 Vápnenná omítka 	<ul style="list-style-type: none"> 80 mm. 100 mm. 120 mm. 1,5 mm. 4 mm. 30-70 mm. 250 mm. 15 mm. 		

LEGENDA HMOT:

	Zdivo z cihel bloků POROTHERM 38 P15 Profi DRYFIX.
	Zdivo z cihel bloků POROTHERM 25 P15 Profi DRYFIX.
	Zdivo z příblovků POROTHERM 8,0 a 11,5 Profi DRYFIX.
	Zdivo z cihel bloků POROTHERM 19 AKU na maltu 10 MPa.
	Železobetonové zdivo
	Betonové bednicí dílce s vloženou výztuží vyplněné litém betonem C30/37.
	Zdivo z cihel bloků POROTHERM 30 P15 Profi DRYFIX.
	Beton základových pasů C20/25 XC1
	Hydroizolace a protiradonová bariéra Fatrafol 803
	Síťešni hydroizolace PVC Akorplan
	Betonová mazanina C16/20 XC2
	Železobeton C25/30 XC2
	Vnější zateplení ETICS z minerálních vláken
	Štěrpkopiskový podsyp
	Hutněný záryp
	Rostlý terén

Projektant: Tomáš Konrád	Zodpovědný projektant: Tomáš Konrád	Tomáš Konrád
Kraj: Jihomoravský	Obec: Znojmo (693711)	669 04 Znojmo, Podzámí 473/6
Místo: k.ú. Znojmo-město (793418), p.č.3008/77, 3008/36		Autorizovaný technik v oboru "pozemní stavby"
Stavebník: Stetak Bau s.r.o., Pražská 1539/7, Znojmo 66902		Stupeň: STAVEBNÍ POVOLENÍ
Akce:	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU BD3	
	Formát: 6A4	
	Zak.číslo: 21029	
	Datum: 11/2023	
	Měřítko: 1:50	Paré: 3
Výkres: SO 01: ŘEZ A-A	Číslo výkr.: 17	