
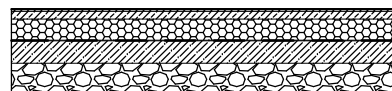


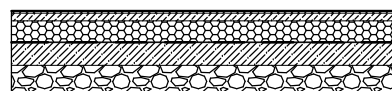
BAKALARSKÁ PRÁCA

Autor práce:	Matúš Dudáš		
Vedoucí práce:	Prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc.		
	Ing. Tereza Bečkovská, Ph.D.		
Název práce:	VÝROBA AKVÁRIÍ BRNO	Číslo paré:	
Název výkresu:	VYPIS SKLADIEB KONŠTRUKCÍ	Datum:	25. 1. 2022
		měřítko:	číslo výkr:
			T-01

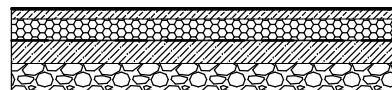
- S1 PODLAHA VSTUPNÁ HALA, CHODBY
- BETÓNOVÁ STIERKA 15 mm
 - ANHYDRTOVÝ POTER C30 50 mm
 - SEPARAČNÁ PE FÓLIA 0,2 mm
 - T.I ISOVER EPS 150 S 140 mm
 - H.I SBS PÁS, MODIFIKOVANÝ ASFALT 4 mm
 - ASFALTOVÁ PENETRÁCIA DEKPRIMER 25 1 mm
 - PODKLADOVÝ BETÓN C15/20, OČEL 500B 150 mm
 - ZHUTENÉ KAMENIVO MAKADÁM FRAKCIA 16/32 200 mm



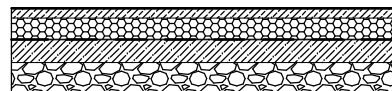
- S2 PODLAHA VÝROBA, SKLADY
- BRÚSENÝ PLAST BETÓN 15 mm
 - ANHYDRTOVÝ POTER C30 50 mm
 - SEPARAČNÁ PE FÓLIA 0,2 mm
 - T.I ISOVER EPS 150 S 140 mm
 - H.I SBS PÁS, MODIFIKOVANÝ ASFALT 4 mm
 - ASFALTOVÁ PENETRÁCIA DEKPRIMER 25 1 mm
 - PODKLADOVÝ BETÓN C15/20, OČEL 500B 150 mm
 - ZHUTENÉ KAMENIVO MAKADÁM FRAKCIA 16/32 200 mm



- S3 PODLAHA ŠATNE, HYGIENICKÉ ZÁZEMIE
- KERAMICKÁ DLAŽBA 8 mm
 - FELXIBILNÉ LEPIDLO 5 mm
 - ANHYDRTOVÝ POTER C30 60 mm
 - SEPARAČNÁ PE FÓLIA 0,2 mm
 - T.I ISOVER EPS 150 S 140 mm
 - H.I SBS PÁS, MODIFIKOVANÝ ASFALT 4 mm
 - ASFALTOVÁ PENETRÁCIA DEKPRIMER 25 1 mm
 - PODKLADOVÝ BETÓN C15/20, OČEL 500B 150 mm
 - ZHUTENÉ KAMENIVO MAKADÁM FRAKCIA 16/32 200 mm



- S4 PODLAHA KANCELÁRIE
- PVC ZÁMKOVÉ DIELCE 6,7 mm
 - ANHYDRTOVÝ POTER C30 60 mm
 - SEPARAČNÁ PE FÓLIA 0,2 mm
 - T.I ISOVER EPS 150 S 140 mm
 - H.I SBS PÁS, MODIFIKOVANÝ ASFALT 4 mm
 - ASFALTOVÁ PENETRÁCIA DEKPRIMER 25 1 mm
 - PODKLADOVÝ BETÓN C15/20, OČEL 500B 150 mm
 - ZHUTENÉ KAMENIVO MAKADÁM FRAKCIA 16/32 200 mm



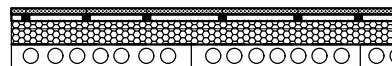
- S5 MEDZIPEDESTA SCHODISKA
- BETONOVÁ STIERKA 5 mm
 - ANHYDRITOVÝ POTER 4 mm
 - ŽB MONOLICKÁ DOKSA 150 mm



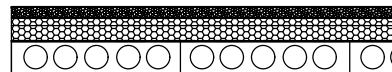
- S6 PODLAHA 2NP – CHODBA
- BETÓNOVÁ STIERKA 5 mm
 - ANHYDRITOVÝ POTER 4 mm
 - EPS 150 S 70 mm
 - ŽB MONOLICKÁ DOSKA 200 mm



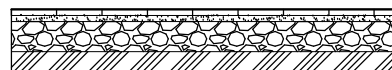
- S7 STERCHA TERASA – ADMIN
- BETONOVÁ DLAŽBA 40 mm
 - PVC NIVLAČNÉ TERČE 40–100 mm
 - PVC–P FÓLIA POD TERČE 1,5 mm
 - T.I ISOVER EPS 200S + KOTVY 50 mm
 - T.I ISOVER EPS 150S LEPENÝ + KOTVY 100 mm
 - H.I SBS PÁS, MODIFIKOVANÝ ASFALT 4 mm
 - ASFALTOVÁ PENETRÁCIA DEKPRIMER 25 1 mm
 - BETONOVÁ STIERKA SAMONIV. 5 mm
 - PREFA SPRIOLL PPD 167 160 mm



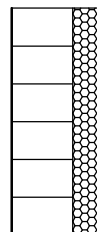
- S7 STERCHA VÝROBA, SKLAD
- JEMNÉ KAMENIVO 70 mm
 - H.I FÓLIA PVC–P DEKPLAN 1,5 mm
 - GEOTEXTÍLA FILTEK 300 1,5 mm
 - T.I ISOVER EPS 200S SPÁDOVÁ V. 50 mm
 - T.I ISOVER EPS 150S LEPENÝ + KOTVY 150 mm
 - H.I SBS PÁS, MODIFIKOVANÝ ASFALT 4 mm
 - ASFALTOVÁ PENETRÁCIA DEKPRIMER 25 1 mm
 - BETONOVÁ STIERKA SAMONIV. 5 mm
 - PREFA SPRIOLL SPD 167 235 mm



- S8 VONKOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 40 mm
 - JEMNÝ STRK FRAKCIA 4/8 40–50 mm
 - ZHUTNENÉ KAMENIVO 16/32 200 mm
 - POVODNÝ TERÉN



- S9 STENA – VSTUPNÁ HALA
- PANEL KINGSPAN METRIX 200 mm
 - NOSNÁ STENA 400 mm / P15 400 mm
 - VNÚTORNÁ SILIKÁTOVÁ OMIETKA 3 mm



- S10 STENA – ADMIN
- PANEL KINGSPAN METRIX 200 mm
 - NOSNÁ STENA 200 mm / P15 400 mm
 - VNÚTORNÁ SILIKÁTOVÁ OMIETKA 3 mm

