
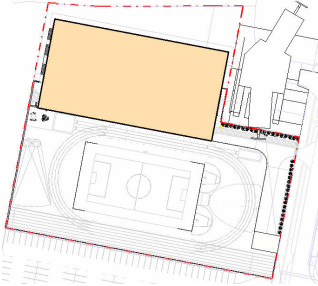


POVRCHY A SKLADBY SPORTOVIŠTĚ		
OZNAČENÍ	NÁZEV	SKLADBA
Pe 01a	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ ZELENÝ	-3 mm - JEMNÉ STŘÍKÁNE EPDM -10 mm SBR GRANULÁT S POLYURETANOVÝM POJIVEM -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/5 NEBO 2/8 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 4mm NA 4 m LATI -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/11 NEBO 2/16 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 8mm NA 4 m LATI -10 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/4 -100 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/32 -197 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/63 - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 01b	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ ŠEDÝ	-3 mm - JEMNÉ STŘÍKÁNE EPDM -10 mm SBR GRANULÁT S POLYURETANOVÝM POJIVEM -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/5 NEBO 2/8 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 4mm NA 4 m LATI -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/11 NEBO 2/16 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 8mm NA 4 m LATI -10 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/4 -100 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/32 -197 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/63 - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 01c	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ ČERVENÝ	-3 mm - JEMNÉ STŘÍKÁNE EPDM -10 mm SBR GRANULÁT S POLYURETANOVÝM POJIVEM -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/5 NEBO 2/8 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 4mm NA 4 m LATI -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/11 NEBO 2/16 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 8mm NA 4 m LATI -10 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/4 -100 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/32 -197 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/63 - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 02a	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ PRO DOPAD 2M ZELENÝ	-8 mm - JEMNÉ STŘÍKÁNE EPDM -90 mm SBR GRANULÁT S POLYURETANOVÝM POJIVEM -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/5 NEBO 2/8 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 4mm NA 4 m LATI -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/11 NEBO 2/16 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 8mm NA 4 m LATI -10 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/4 -100 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/32 -112 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/63 - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 02b	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ PRO DOPAD 2M ŠEDÝ	-8 mm - JEMNÉ STŘÍKÁNE EPDM -90 mm SBR GRANULÁT S POLYURETANOVÝM POJIVEM -40 mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/5 NEBO 2/8 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 4mm NA 4 m LATI -40mm - DRENÁŽNÍ ASFALTOVÝ BETON 2/11 NEBO 2/16 STUPEŇ SHUTNĚNÍ 95%, ROVINATOST 8mm NA 4 m LATI -10 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/4 -100 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/32 -112 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/63 - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 03	PLOCHA PRO HOD KOULÍ	-150 mm - BETON C25/30 -100 mm - ŠTĚRKODRŤ 8/16 -150 mm - ŠTĚRKODRŤ 16/32 - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 04	DOPADIŠTĚ VRHU KOULÍ	-40 mm - UTAŽENÁ PROSÍVKA (0/4) - UTAŽENO KROPENÍM -60 mm - ŠTĚRK 8/16 -200 mm - ŠTĚRK 0/32 -100 mm - ŠTĚRKODRŤ 0/63 - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 05	DOSKOČIŠTĚ PRO SKOK DO DÁLKY	-300 mm - JEMNÝ PÍSEK VE SPÁDU -100 mm - HUTNĚNÁ ŠTĚRKODRŤ VE SPÁDU - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
Pe 06	UMĚLÝ TRÁVNÍK III. GENERACE	-40 mm - UMĚLÝ TRÁVNÍK III. GENERACE SE VSYPEM GRANULÁTU EPDM A KŘEMIČITÉHO PÍSKU -10 mm - DRCENÉ KAMENIVO (0-4 mm) ZAKALOVACÍ VRSTVA -20 mm - DRCENÉ KAMENIVO (4-8 mm) VYROVNÁVACÍ VRSTVA -75 mm - DRCENÉ KAMENIVO (8-16 mm) -75 mm - DRCENÉ KAMENIVO (16-32 mm) -180 mm - DRCENÉ KAMENIVO (32-63 mm) - mm- GEOTEXTILIE -ZHUTNĚNÁ PLÁŇ

POVRCHY A SKLADBY		
OZNAČENÍ	NÁZEV POVRCHU	PLOCHA
Pe 01a	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ ZELENÝ	584,44 m²
Pe 01b	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ ŠEDÝ	721,26 m²
Pe 01c	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ ČERVENÝ	1429,56 m²
Pe 02a	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ PRO DOPAD 2M ZELENÝ	183,17 m²
Pe 02b	UMĚLÝ POLYURETANOVÝ POVRCH EPDM STŘÍKANÝ PRO DOPAD 2M ŠEDÝ	86,43 m²
Pe 03	PLOCHA PRO HOD KOULÍ	22,96 m²
Pe 04	DOPADIŠTĚ VRHU KOULÍ	298,51 m²
Pe 05	DOSKOČIŠTĚ PRO SKOK DO DÁLKY	48,27 m²
Pe 06	UMĚLÝ TRÁVNÍK III. GENERACE	1810,90 m²

000,000 = 277,36 Bpv (PODLAHA 1NP OBJEKTU SO 01)

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  ATELIÉR VELEHRADSKÝ Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHÉMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ:		AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		DATUM: 07/2024		MĚŘÍTKO:	
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Kamil Matýsek		FORMÁT: 297 x 450		POČET A4: 3 x A4	
MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno		VYPRACOVAL: Ing. Jan Kubík Ing. Tomáš Kopecký Ing. Božena Rybníčková		STUPEŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele			
SUBDODAVATEL:				DÍL: D. Dokumentace objektu			
				OBJEKT: 2. SO 02 - Venkovní sportoviště			
				ČÁST: 1.			
				PROFESE:			