



Sportovný povrch		13 mm	ČSN EN 14877
Polyuretánový penetračný náštiek			
Dreznáči asfaltový koberec	PA8	40 mm	ČSN EN 13108-3
Dreznáči asfaltový koberec	PA16	40 mm	ČSN EN 13108-3
Infiltračný postřik emulzný C50BP5	PI-E	0,6kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
Štěrkdort	ŠD	50 mm	ČSN 73 6126-1
Štěrkdort	ŠD	min. 150 mm	ČSN 73 6126-1
Celkem		min. 293 mm	

Sportovní povrch		13 mm	ČSN EN 14877
Polyuretanový penetrační náštik			
Dřezdní asfaltový koberec	PA8	40 mm	ČSN EN 13108-1
Dřezdní asfaltový koberec	PA16	40 mm	ČSN EN 13108-1
Infiltrovaný postřik emulzní C50BP5	PI-E	0,6kg/m <sup>2</sup>	ČSN 73 6129
Štěrkodrt	ŠD	50 mm	ČSN 73 6126-1
Štěrkodrt	ŠD	min. 200 mm	ČSN 73 6126-1
Celkem		min. 343 mm	

- (A) SLOUP OPLOČENÍ Ø76/4mm  
ocelový se žr. zink.
- (B) MEZISLOUP Ø76/4mm  
ocelový se žr. zink.
- (C) DŘEVĚNÝ FOŠOVÝ MANTINEL  
5x tošna v=195mm
- (D) ZACHYTIVA SIŤ  
bezuzlový PE sít Ø45/4,5
- (E) OCELOVÁ LANKA  
pro uchycení síťe
- (F) ZÁKLADOVÁ PATKA SLOUPU  
beton C16/20
- (G) ZÁKLADOVÁ PATKA MEZISLOUP  
beton C16/20
- (H) VSTUPNÍ BRANKA DVOUKŘÍDLÁ  
1000/2500mm
- (I) VSTUPNÍ BRANKA JEDNOUKŘÍDLÁ  
1000/2000mm
- (J) ŽTUPNÍ OPLOČENÍ Ø60/4mm  
ocelový se žr. zink.

- MANTINELY A SÍTĚ INSTALOVÁNY Z VNITŘNÍ STRANY HŘÍŠTĚ
- VEŠKERÉ OK JSOU POVRCHOVĚ UPRAVENÉ ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM

S-kodi:										Stupeni dokumentacije:										Čast:										Objekt:										Podobjekt:										Přiloha:										Revize:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43																											
Prostor pro další informace																																																																					