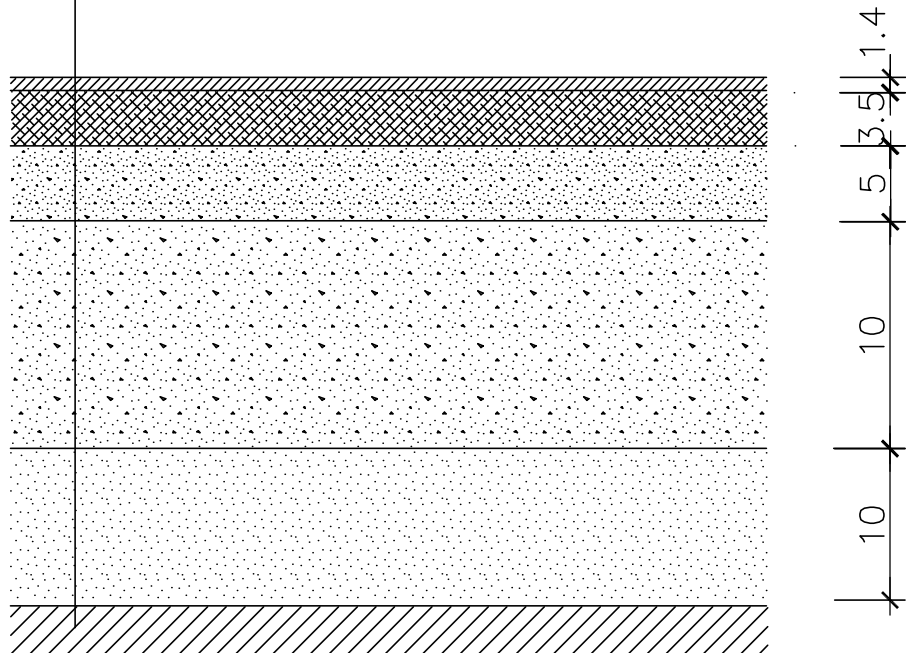


Nawierzchnia poliuretanowa

nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa EPDM	min. 7 mm
nawierzchnia SBR	min. 7 mm
podbudowa elastyczna ET	min. 30 mm
warstwa klinująca/miał kamienny/ fr. 0-31,5 mm	5cm
warstwa konstr. - kruszywo łamane fr. 31,5 - 63mm	10cm
warstwa odsączająca - piasek lub pospółka	10cm
piasek zagęszczony $I_D > 0.5$ - wymiana gruntu	
grunt rodzimy	



BUDMAR s.c. Mariola Adamska Andrzej Adamski Leszno, ul. Sniadeckich 12A www.budmar-projekt.pl tel./fax 0-65 529 49 20	
PROJEKT BUDOWLANY	
OBIEKT	BUDOWA BOISKA WG PROJEKTU MOJE BOISKO - ORLIK 2012
ADRES	Osieczna, ul. Ogrodowa dz.1035/3 , 1035/9 ark.14 DATA 09.2011
INWESTOR	Gmina Osieczna 64-113 Osieczna, ul. Powstańców Wlkp.6 SKALA 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Magdalena Bolanowska upr. spec. architektoniczna WP-OIA/OKK/UpB/24/2007 podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Mariola Adamska upr. spec. konstrukcyjna 1333/89/Lo podpis
TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój nawierzchni poliuretanowej RYS.NR 5.