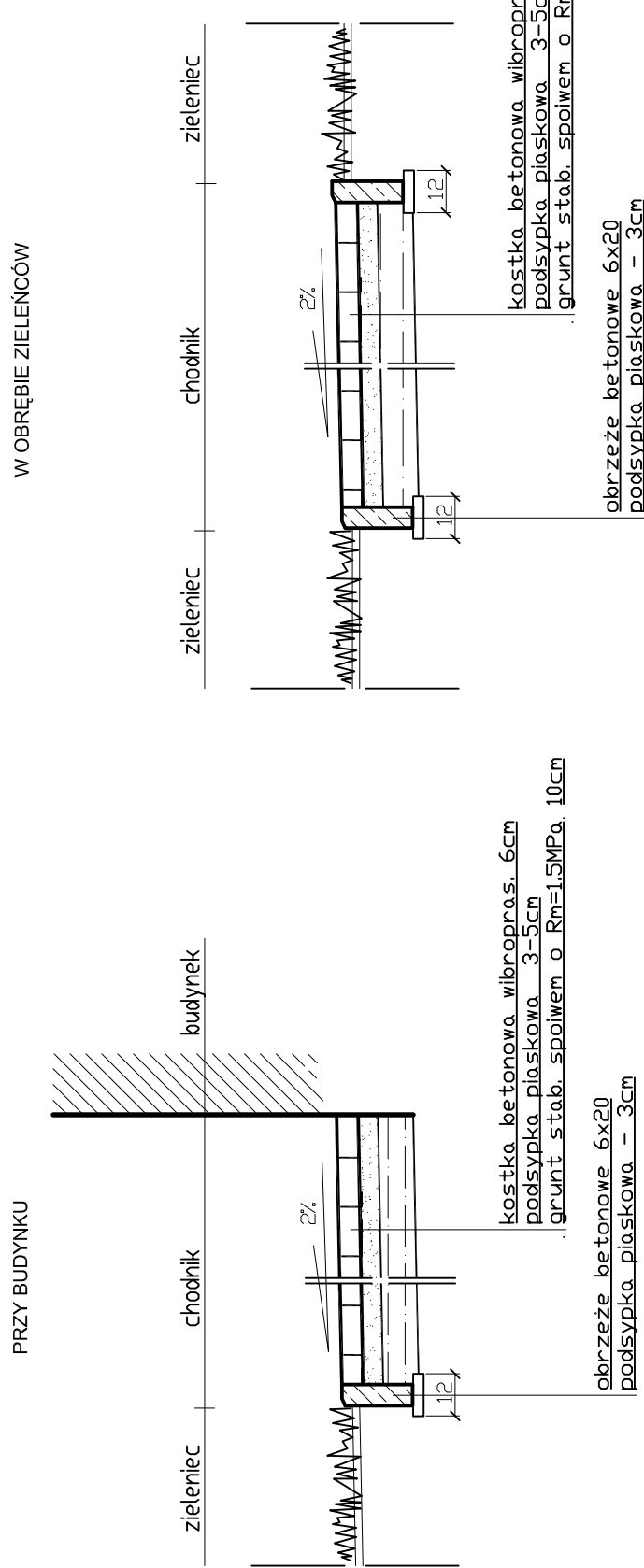
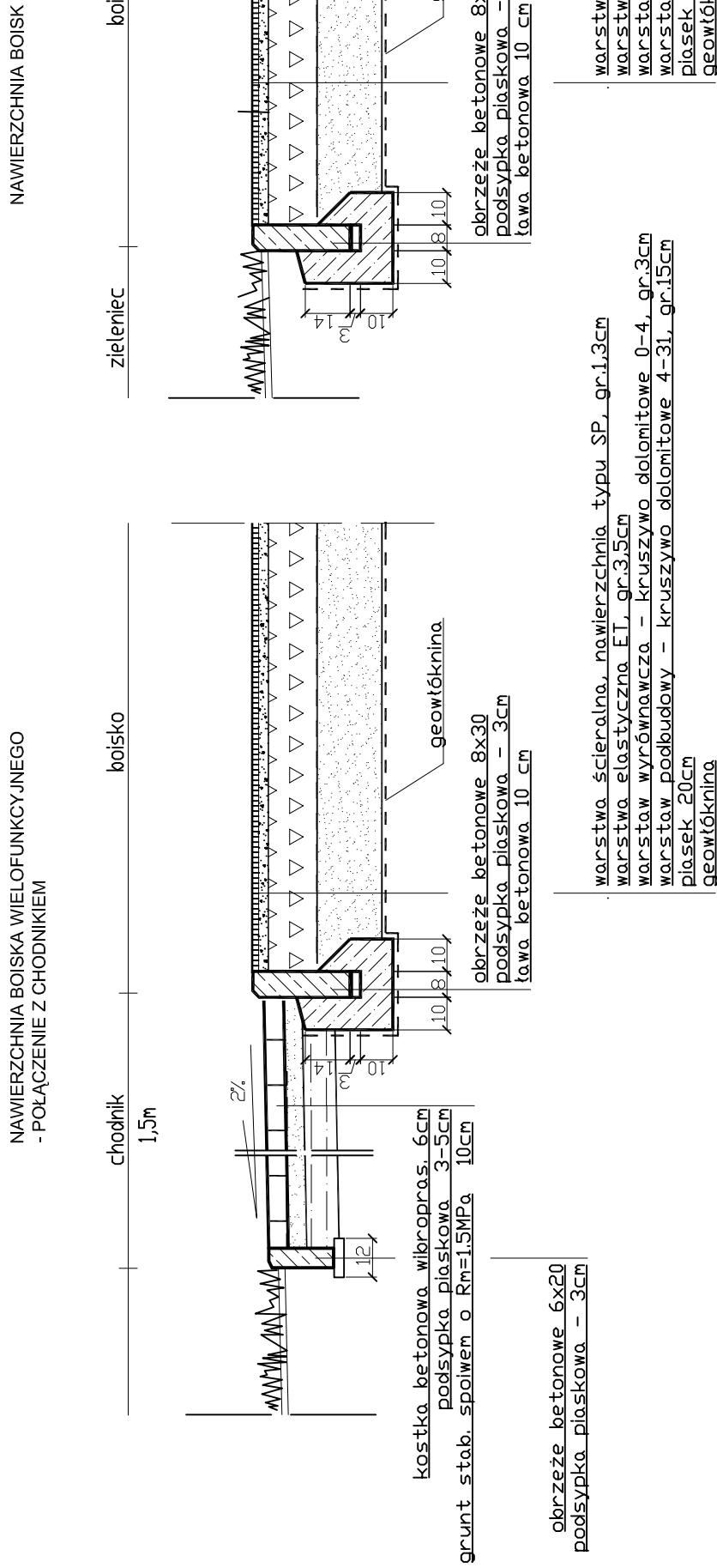
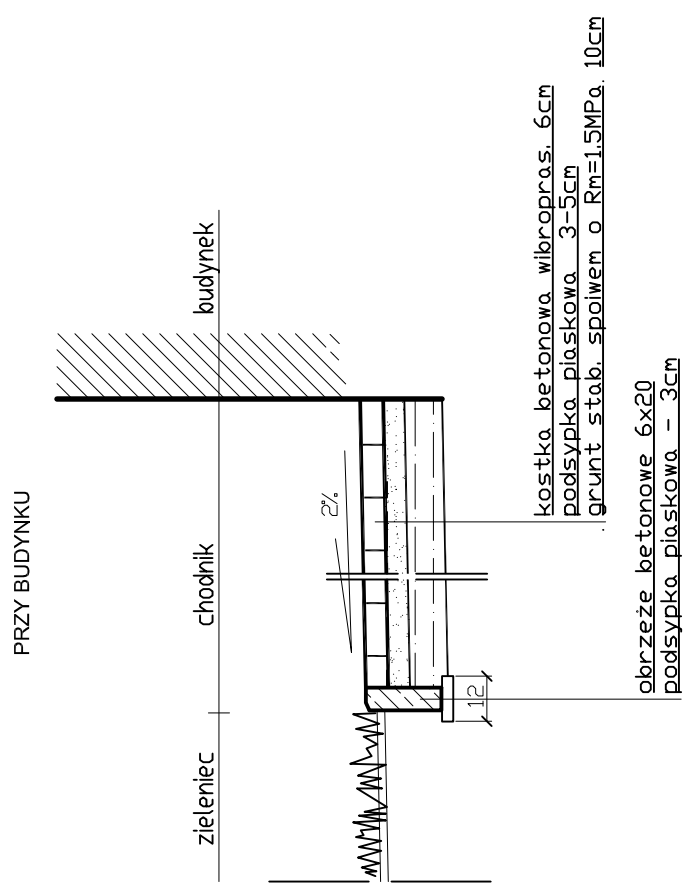
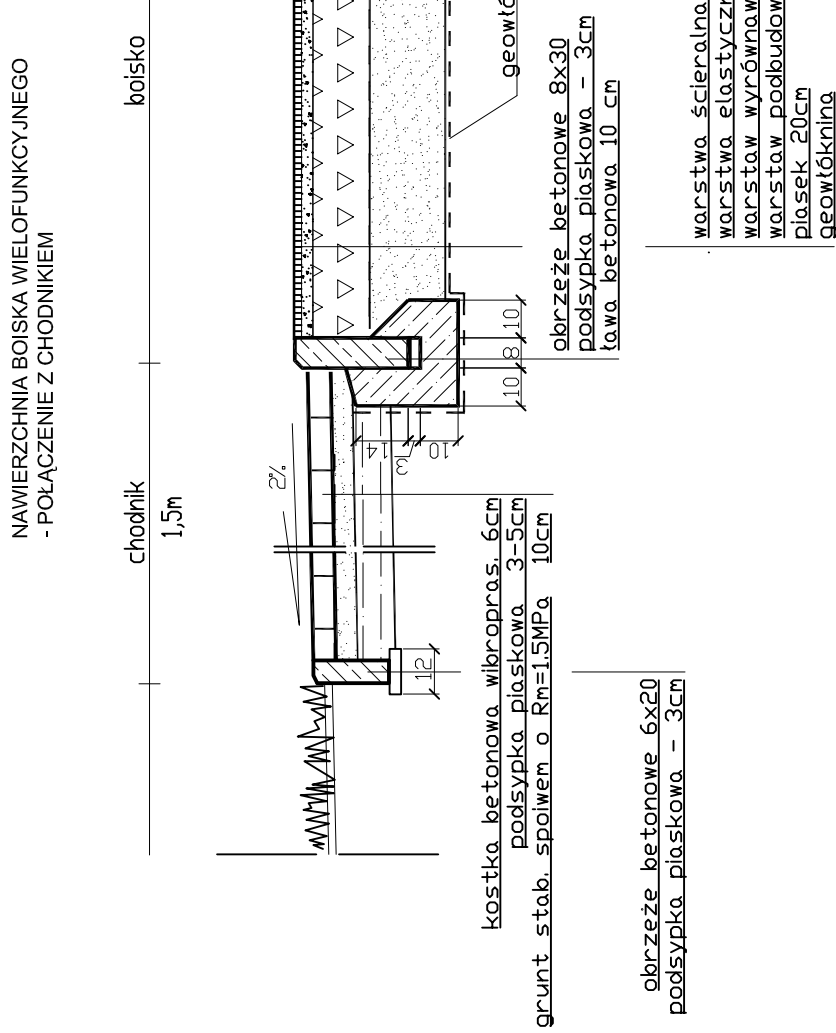


**Przekroje konstrukcyjne nawierzchni  
boisk i ciągów pieszych  
skala 1:20**



	<b>KORMA</b> <b>BUP</b>  26-600 Radom; ul.Paderewskiego 15/6	
Objekt	Budowa sali sportowej wraz z zespołem boisk zewnętrznych, przebudowa wjazdu od ul.Narutowicza, budowa wjazdu od ul.Kościuski, budowa drogi p.poż. i ukształtowanie terenu na terenie inwestycji, zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń gospodarczych piwnicy w budynku Zespołu Szkół Budowlanych dla potrzeb Szkoły Mistrzostwa Sportowego oraz przebudowa Ismiejacej sali gimnastycznej wraz z infrastrukturą techniczną oraz projektem zagospodarowania terenu na działkach o nr ewid: 2/2, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 1/14, 3/3 w Radomiu, przy ul. Kościuski 7	Bramża <b>Drogi</b>  Skala <b>1:20</b>
Adres	<b>Radom, ul. Kościuski 7; dz. nr ew. 2/2, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 3/3, 1/14</b>	Data <b>12. 2006r.</b>
Rysunek	<b>Przekrój konstrukcyjny - nawierzchnie boisk i chodników.</b>	Nr rys. <b>3C</b>
Projektował	mgr inż. Magdalena Korpal GP-JII-7342/106/94	Podpis
	mgr inż. Piotr Korpal MAZ/0398/POOD/05	Podpis



	<b>KORMA</b> <b>BUP</b>  26-600 Radom; ul.Paderewskiego 15/6	
Objekt	Budowa sali sportowej wraz z zespołem boisk zewnętrznych, przebudowa wjazdu od ul.Narutowicza, budowa wjazdu od ul.Kościuski, budowa drogi p.poż. i ukształtowanie terenu na terenie inwestycji, zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń gospodarczych piwnicy w budynku Zespołu Szkół Budowlanych dla potrzeb Szkoły Mistrzostwa Sportowego oraz przebudowa Ismiejacej sali gimnastycznej wraz z infrastrukturą techniczną oraz projektem zagospodarowania terenu na działkach o nr ewid: 2/2, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 1/14, 3/3 w Radomiu, przy ul. Kościuski 7	Bramża <b>Drogi</b>  Skala <b>1:20</b>
Adres	<b>Radom, ul. Kościuski 7; dz. nr ew. 2/2, 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 3/3, 1/14</b>	Data <b>12. 2006r.</b>
Rysunek	<b>Przekrój konstrukcyjny - nawierzchnie boisk i chodników.</b>	Nr rys. <b>3C</b>
Projektował	mgr inż. Magdalena Korpal GP-JII-7342/106/94	Podpis
	mgr inż. Piotr Korpal MAZ/0398/POOD/05	Podpis