



trawa na warstwie ziemi urodzajnej  
SUMA:150cm

3 ZJAZD

warstwa scieralna z kostki betonowej grafitowej gr. 8cm  
podspodka cem. - piask. 1:4 gr. 5 cm

podbudowa zasadnicza z mieszanek niezwiązanej C<sub>100</sub>  
-kruszywo lamane 0/31,5 stab. mech. - 15cm

warstwa odsączająca z piasku średniego  
gr.8cm/dobę gr. 15cm

istnieje podłoże zagęszczone min. do Is=0,98  
SUMA:49cm

kostka kamienna 7/9 gr. 9cm

podspodka cem. - piask. 1:4 gr. 3 cm

podbudowa zasadnicza z mieszanek niezwiązanej C<sub>100</sub>  
-kruszywo lamane 0/31,5 stab. mech. - 15cm

SUMA:27cm

6 MEJSZA POSTOJOWE

warstwa scieralna z kostki betonowej grafitowej gr. 8cm  
podspodka cem. - piask. 1:4 gr. 3 cm

podbudowa zasadnicza z mieszanek niezwiązanej C<sub>100</sub>  
-kruszywo lamane 0/31,5 stab. mech. - 20cm

warstwa odsączająca z piasku średniego  
gr.8cm/dobę gr. 15cm

istnieje podłoże zagęszczone min. do Is=0,98  
SUMA:147cm

ZESPÓŁ AUTORSKI		FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NIP UPRAWNIEN
Projekt:	mgr inż.	Tomasz Wiesie	NIP 141-100-00000	KUP100000P000101
Sprzedaż:	mgr inż.	Przedł. Rosengarten	NIP 141-100-00000	KUP100000P000101
Opracow:	mgr inż.	Matęsz Szajkowski	NIP 141-100-00000	KUP100000P000101

NAZWA RYSUNKU		STADIUM	PB	SKALA:	NIP RYS.
BRANŻA	DROGOWA	DATA	06.09.2009	1:25	4