



Pozostałe prace transportowe	
8cm	- warstwa szkieletowa z kostki betonowej wbrożonej w podbudowę cementowo-piaskową
20cm	- podbudowa zasypanka z chudego betonu lub
25cm	- podbudowa zasypanka z kruszewy łamanej klinkier (4/31,5) stabilizowanej mechanicznie
15cm	- wzmacnienie podłoża kruszewym stabilizowanym cementem Rm=2,5MPa
Najsyłniejszy (wymiana gruntu) zagęszczony do Is=0,97	
Pozostałe prace odwodnienia	
P3	
8cm	- warstwa szkieletowa z kostki betonowej wbrożonej w podbudowę cementowo-piaskową
3cm	- podbudowa zasypanka z chudego betonu lub
10cm	- wzmacnienie podłoża kruszewym stabilizowanym cementem Rm=2,5MPa (mieszanka z wybitymi)

**WYTYCZNE KOLORYSTYCZNE I MATERIAŁOWE
DO OSTATECZNEGO WYBORU NA ETAPIE REALIZACJI**

- [illegible]

UWAGA: PRZEPUSTY I UZIOMY PROWADZIĆ WEDŁUG PROJEKTU BRANŻY ELEKTRYCZNEJ.