

BUDOWACHODNIKA W PASIE DROGI POWIATOWEJ NR 3500E W M. RZAŚNIA		Rys. nr 4
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		SKALA 1:20
Projektował: mgr inż. Kazimierz Mamos Upr nr GP.IV.7342/40/94		Data opracowania: lipiec 2009
Sprawdził: mgr inż. Karol Wielechowski Upr. nr GP.IV.7342/181/93		

- ① istniejąca nawierzchnia jezdni
- ② krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej z oporem
- ③ kostka betonowa szara gr. 8cm (kolorowa na zjazdach indywidualnych)
- ④ podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
- ⑤ obrzeże betonowe chodnikowe 8x30 na ławie betonowej z oporem
- ⑥ podbudowa betonowa gr. 10cm
- ⑦ para rur $\varnothing 110$ PCV

