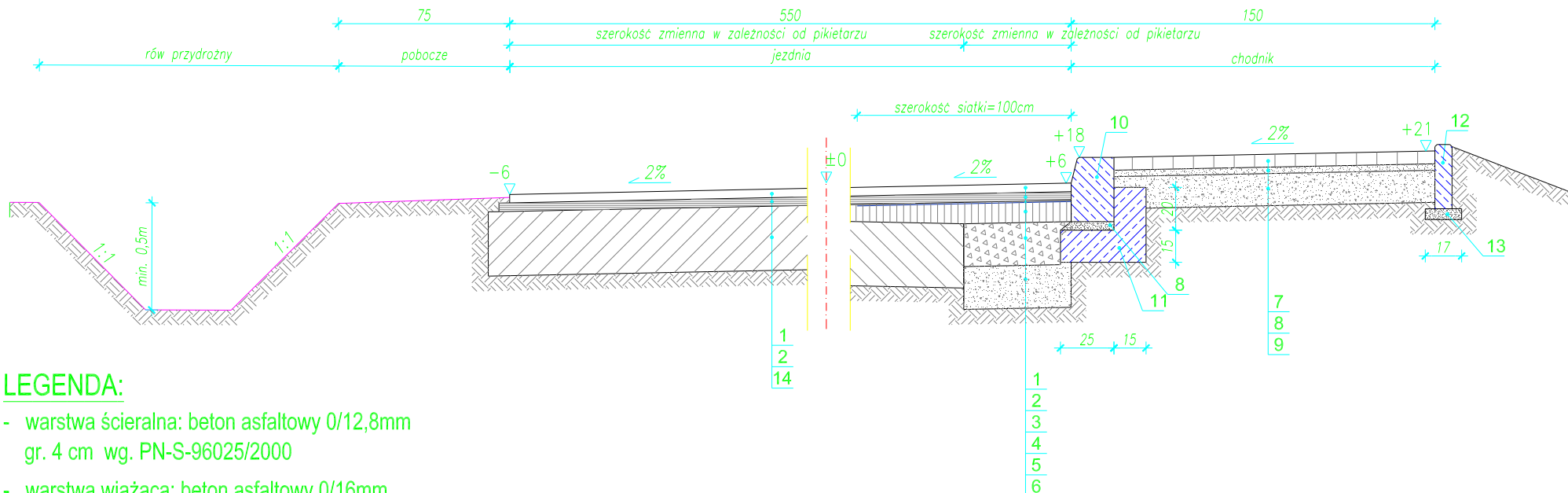


Przekrój przez jezdnię wraz z chodnikiem- spadek jednostronny 2%



LEGENDA:

- 1 - warstwa ścieralna: beton asfaltowy 0/12,8mm gr. 4 cm wg. PN-S-96025/2000
- 2 - warstwa wiążąca: beton asfaltowy 0/16mm gr. 4 cm wg. PN-S-96025/2000
- 3 - geosiatka syntetyczna o sztywnych węzłach
- 4 - podbudowa: beton asfaltowy 0/20 gr. 7cm wg. PN-S-96025/2000
- 5 - podbudowa: kruszywo łamane 0/63 stabilizowane mechanicznie gr. 20 cm po zagęszczeniu wg. PN-S-06102/1997
- 6 - w-wa odcinająca z piasku średnioziarnistego grubości 20cm po zagęszczeniu
- 7 - kostka brukowa betonowa dla gr. 6 cm
- 8 - podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 3 cm
- 9 - warstwa uzupełniająca z piasku średnioziarnistego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm po zagęszczeniu
- 10 - krawężnik betonowy 20x30
- 11 - łąwa z oporem chudego betonu kl. 7-9 pod krawężniki
- 12 - obrzeże betonowe 8x30
- 13 - łąwa z piachu średnioziarnistego pod obrzeże
- 14 - istniejące warstwy konstrukcyjne nawierzchni asfaltowej

 UL. RYBICKIEGO 8, pok 313 96-100 SKIERNIEWICE tel. 503-113-384 tel. 503-113-385 fax 046-833-40-89 INTERNET mail: eurobud.skierniewice@gmail.com		SKALA: 1:20	FORMAT:	DATA: czerwiec, 2008
		INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Skierniewicach ul Konstytucji 3 Maja 6, 96-100 Skierniewice		
Imię i Nazwisko mjr inż. Janusz STRUGIŃSKI		Podpis		
Proj. mjr inż. Janusz STRUGIŃSKI		Nr upr.: LOD/0212/2008/04		
Spr. _____		Nr upr.: _____		
Opr. inż. Marcin DUCH		Nr upr.: _____		
Opr. mgr inż. Artur KOWALSKI		Nr upr.: _____		
ZAWARTOŚĆ:		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE - spadek jednostronny 2%		FAZA P.B. NR RYS. 5b
UWAGA: Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autorów są ZABRONIONE		ADRES: Starostwo Powiatowe w Sk-ce, Konstytucji 3 Maja 6, 96-100 Sk-ce		