


OZNACZENIA:

- rozbiórka istn. naw. bitumicznej - przyjęto warstwę gr. 3 cm z 60% powierzchni bitumicznej (nawierzchnia zdegradowana- wykruszona - pow. ~180 m²) + podbudowa kamienią (przyjęto 15 cm) - pow. ~301 m²
- rozbiórka istn. nawierzchni placu i chodników z płyt betonowych 35 x 35 x 5 cm - pow. ~532 m²
- rozbiórka istn. nawierzchni z płyt beton. sześciokątnych (trylinki) gr. 15 cm - pow. ~73 m²
- rozbiórka istn. naw. chodnika z płyt betonowych 50 x 40 x 5 cm - pow. ~44 m²
- rozbiórka istn. opaski budynku z betonu cementowego - przyjęto warstwę gr. 10 cm - pow. ~42 m²
- rozbiórka istn. krawężnika 15 x 30 cm - L. ~118 m
- rozbiórka istn. obrzeża 6 x 20 cm - L. ~148 m
- istn. krzewy (liście) do przesadzenia ~2 m²

		<p>TIM ARCHITECTS S.p.A.</p> <p>Tomasz Borowiecki, Małgorzata Mańsielwicz</p> <p>ul. Nadzarczna 56/6, 42-202 Częstochowa</p> <p>tel. 607 047 198, 668 482 532</p>	
Investor	Gmina Miasto Częstochowa ul. Śląska 11/13 42-217 Częstochowa		
Investycja	Remont istniejącego nawierzchni placu, chodników i drogi doposażowej przy budynku Szkoły Podstawowej nr 34 w Częstochowie - ul. Dąbrowskiej 5/6 działka ewid. nr 79, obr. 340		
Branża	DROGI		
Teśń p/yniku	PLANSZA ROZBUDÓREK		
Projektant	inż. Ryszard Sidorowicz	Upr. SLK/0096/PWOK/03	
Opracował	Waldemar Czekała		
Data: 11.2020	Skala: 1:500	Rys. nr 5	