



LEGENDA:

- 1 kostka betonowa typ "STAROBRUK" gr. 8 cm układana rzędowo, kolor szary
- 1b kostka betonowa typ "STAROBRUK" gr. 8 cm układana wzdłuż, kolor szary
- 2 kostka betonowa typ "STAROBRUK" gr. 8 cm układana rzędowo, kolor szary
- 2b obsadzka z 3 rzędów kostki betonowej typ "STAROBRUK" gr. 8 cm, szara
- 3a nowe płyty kamienne z piaskowca
- 3b płyty kamienne 50x100/6 cm z piaskowca
- 4 otoczaki (ściek) opaska wokół budynku o szer. 40 cm
- 5a istniejący krawężnik z piaskowca do zachowania i uzupełnienia
- 5b krawężnik 20x30 cm z piaskowca
- 5c obrzeża betonowe
- 5d krawężnik betonowy 20x30 cm
- 6 obsypka żwirowa
- 7 odwodnienie liniowe "200"
- 8 odwodnienie liniowe "100"
- 9 ekran od strony ulicy Katowickiej 1,00 x 16,00 mb
- wiaz żelwny z hrbem Cieszyna
- humusowanie

Uwaga:  
1. Rzędne przyjąć z planu warstwicowego i przekroi charakterystycznych.

TEMAT: Projekt remontu alei cmentarnych na terenie cmentarza komunalnego w Cieszynie		16	
INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyn	LOKALIZACJA: ul. Katowicka 34, 43-400 Cieszyn, dz. nr 7/10; obręb 20 Cieszyn		NR RYS.: 16
OPRACOWANIE: autor: mgr inż. arch. Krzysztof Cienciała	opracowanie: mgr inż. arch. Artur Grzelec	data: 2013	SKALA: 1:100
TREŚĆ RYSUNKU: Dyspozycje nawierzchni placu przy bramie głównej			