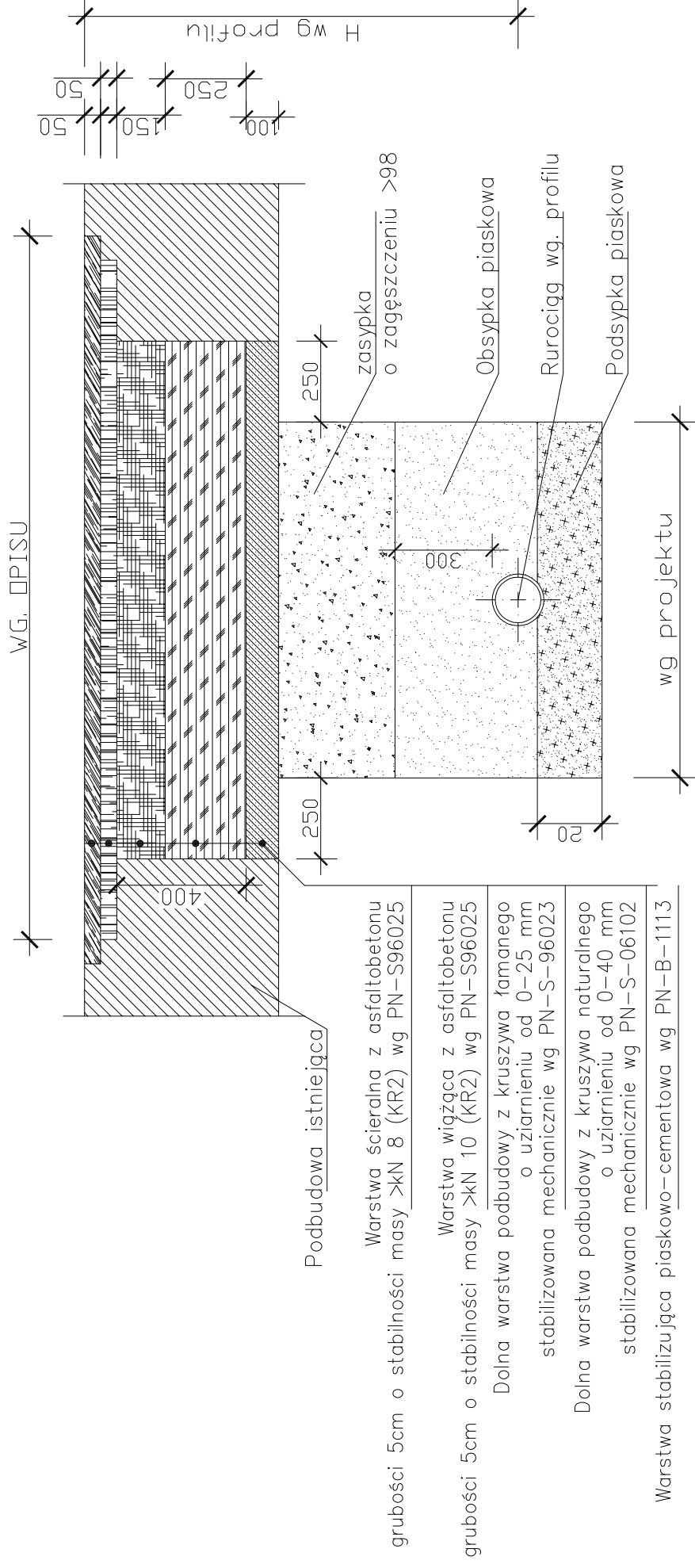
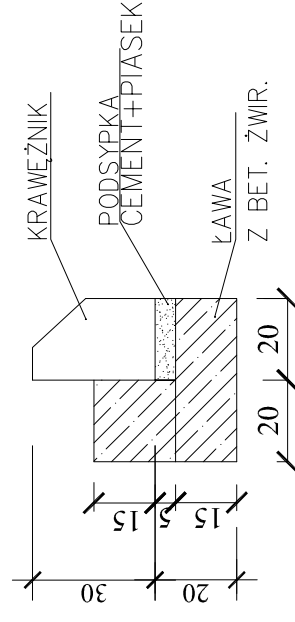


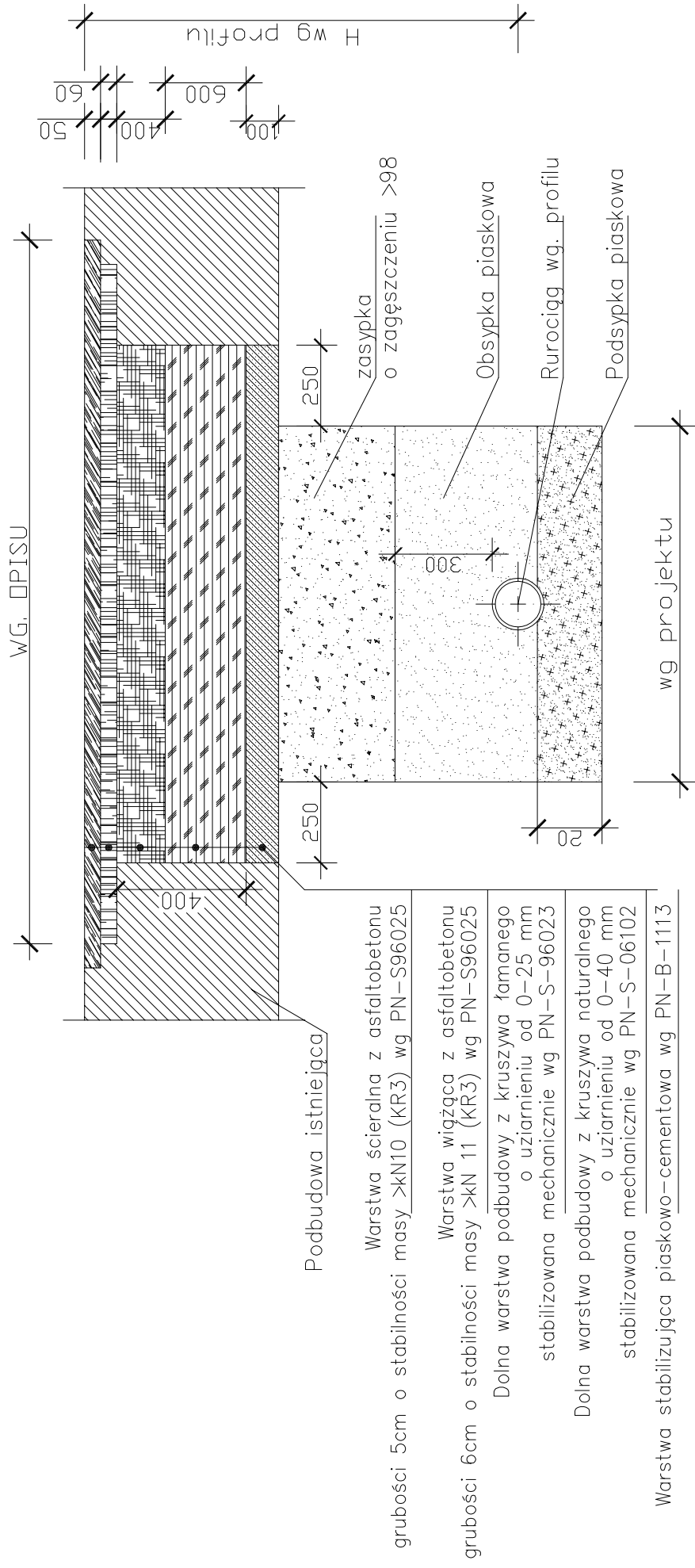
Przekrój przez wykop z odtworzeniem  
NAWIERZCHNI DLA OBC. RUCHEM KR 2  
skala 1:20 (wymiary w mm)



Wytoczne odtworzenia kaweżnika  
skala 1:10 (wymiary w cm)



Przekrój przez wykop z odtworzeniem  
NAWIERZCHNI DLA OBC. RUCHEM KR 3  
skala 1:20 (wymiary w mm)



UWAGI:

- Po wykonaniu robót budowlanych należy odtworzyć konstrukcję podbudowy wraz z nawierzchnią
- Odtworzenie nawierzchni polegać będzie na odbudowie istniejącej, konstrukcji z zachowaniem grubości poszczególnych warstw.
- Odtworzenie warstwy ścieralnej w ul. G. Morcinka należy wykonać na szerokość 1 pasa ruchu (na odcinku opracowania a przyłącza poprzeczne o szerokość zwiększoną o 25cm od szerokości przekopu
- Odtworzenie nawierzchni ul. Kargera wykonać z mas mineralno bitumicznych na całej szerokości na odcinku opracowania od studni A28 do ul. Gustawa Morcinka
- Odtworzenie nawierzchni warstwy ścieralnej w ul. Siennej należy wykonać na całej szerokości jezdni od studni D16 do D8 a od studni D16-D18 na szerokość obustronnie zwiększoną o 20cm od szerokości wykopu.
- Dla odtworzenia ulicy Gustawa Morcinka przyjęto przekrój dla ruku KR3 (wg. rysunku)
- Dla odtworzenia ulicy Kargera oraz ulicy Siennej przyjęto przekrój dla ruchu KR2 (wg. rysunku)

Jednostka proj.:

**EKO-TOMI** Tomasz Nawieśniak  
ul. Uzdrowska 7, 43-360 Bystra Śląska  
tel. (033) 817-07-63 / 0601-859-729, tomasz.nawiesniak@wp.pl

Inwestor:

GMINA CIESZYN  
ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyn

Zadanie:

Projekt budowlano-wykonawczy kanalizacji sanitarnej  
w rejonie ulicy Kargera i Siennej w Cieszynie

Nazwa rysunku:

WYTYCZNE ODTWORZENIA DRÓG

projektował:

mgr inż. Tomasz Nawieśniak (SLK/0660/PWOS/04)

sprawił:

mgr inż. Ewa Kobińska (nr upr. 169/81/BB)

branża:

wod. - kan.

nr proj.:

P0606

data:

wrzesień 2006

skala:

1:20

RYS.

5