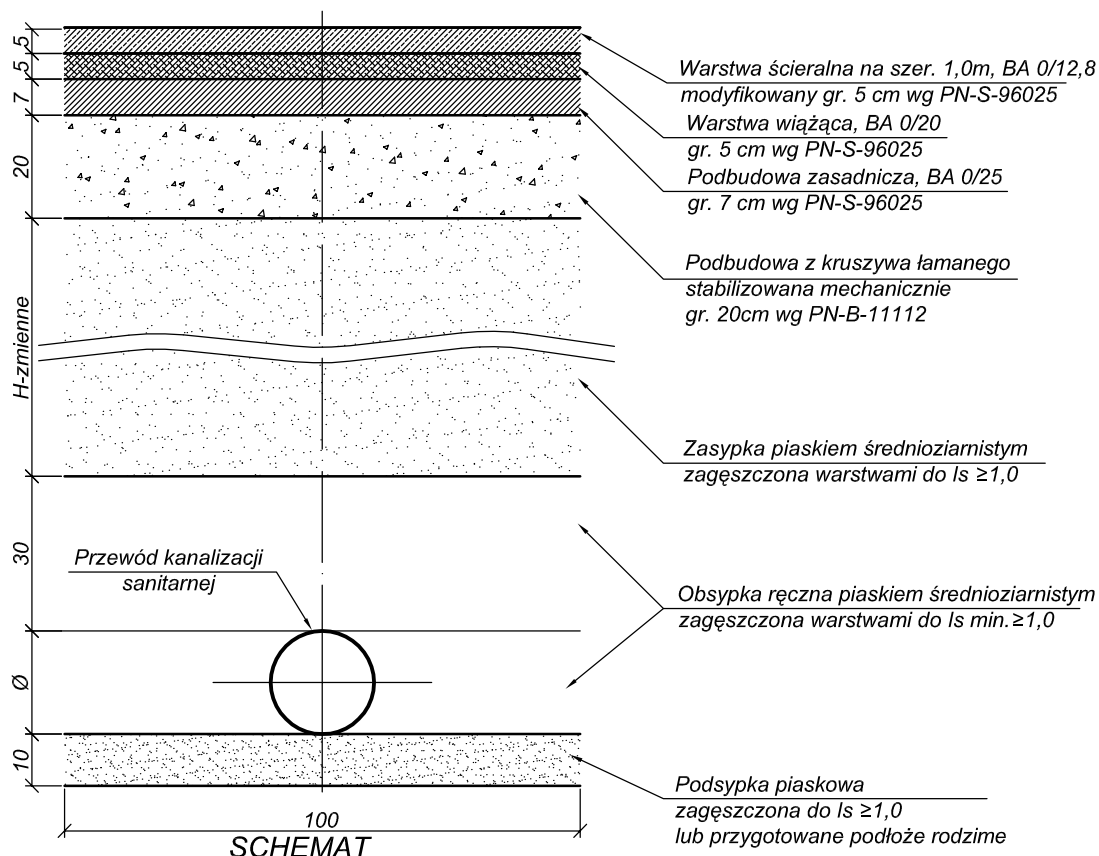
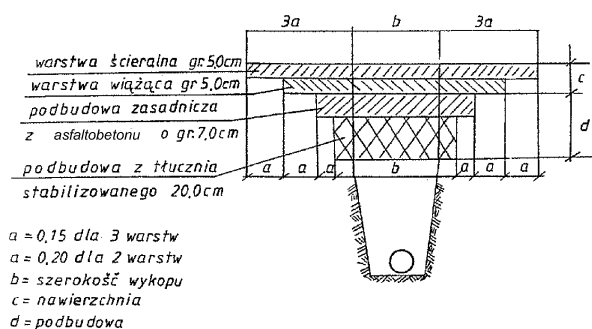


SCHEMAT ODTWORZENIA NAWIERZCHNI Z MASY BITUMICZNEJ ulica Kilińskiego, Łaszczy w DOBREM



WYKONANIA NAPRAWY NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ PO TRASIE WYKOPU



zabezpieczenia połączeń starej nawierzchni z nawierzchnią odbudowaną masą „FIBRESCREED” typu RC100

Biurowie projektowe
MProjekt
mgr inż. Michał Koźluk
Biurowie Projektów i Realizacji Inwestycji

08-110 Siedlce
ul. Wodniaków 6 m. 9
tel. kom. 0 505 874 176
e-mail: michal.kozluk@poczta.fm
NIP: 496-015-00-77, REG: 140888244

OBIEKT
PROJEKT BUDOWLANY
SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
Z PRZYKANALIKAMI w ul. Dobrzynieckiego,
Kilińskiego, Łaszczy, Mickiewicza (przedłużenie
Moniuszki, Sienkiewicza), Witosy w m. DOBRE

LOKALIZACJA
miejscowość Dobre
gmina DOBRE, pow. miński

INWESTOR
GMINA DOBRE
05-307 DOBRE
ul. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 1

Zespół projektowy	Imię, Nazwisko nr Upr.	Branża	Podpis
PROJEKTANT	inż. Włodzisław Kamiński 13/Wa/72	sanitarna	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Koźluk	sanitarna	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Kazimierz Gałązka GPB-4224/109/98/88	sanitarna	

NAZWA RYSUNKU
Odtworzenie nawierzchni bitumicznej

Branża	Data	Skala	Nr rys.
sanitarna	styczeń 2012r.	schemat	25