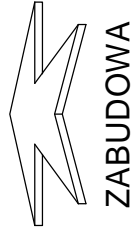
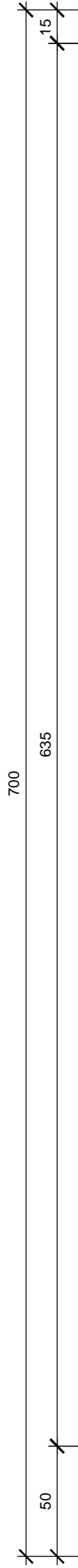
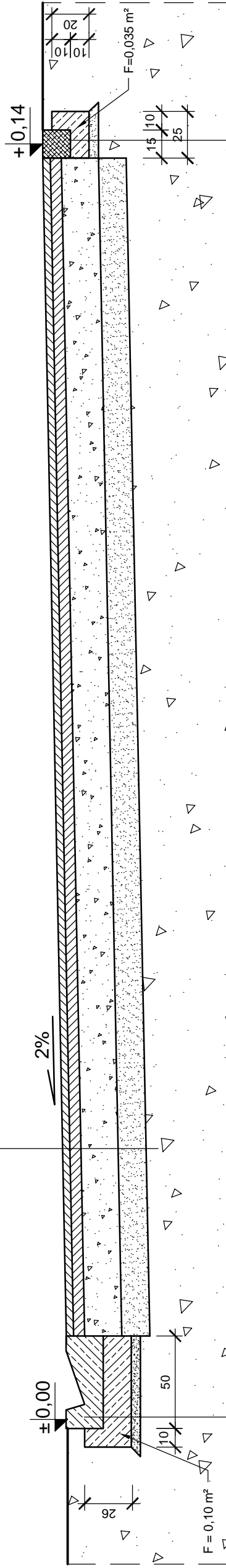


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI I MIJANKI
SKALA 1:25
OD KM 0+222,30 DO KM 0+263,30




DROGA KRAJOWA NR 46

Warstwa ścieralna - beton asfaltowy 0/8: 4 cm
Warstwa wiążąca - beton asfaltowy 0/16: 6 cm
Podbudowa pom. z tłucznia kamiennego: 20 cm -tłuczeń: 31,5/63 mm - kliniec: 20/31,5 mm - kruszywo: 4/20 mm
Warstwa odcinająca z piasku: 15 cm
Grunt rodzimy



Korytko trójkątne 50x50x20
Ława betonowa z oporem: 15 cm
Podsypka z piasku: 5 cm

Kostka granitowa 15/17: 15 cm
Ława betonowa z oporem: 10 cm
Podsypka z piasku: 5 cm

		PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO HANDLOWE BUDART 48-250 Głogówek, ul. Fabryczna 5, e-mail: tel./fax: 077/448-64-07, NIP: 755-000-96-48	
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Droga dojazdowa w m. Kamienica dz. nr 1305 k. m. 3			
Tytuł:	Przekrój konstrukcyjny	Skala:	1:25
Data projektu:	Projekt budowlany	Data:	marzec 2007 r.
Nr projektu:		7	
Branża: Drogowa			
Projektant:	mgr inż. Arkadiusz DRÓŻDZ	Specjalność i nr uprawnień: budowlano- konstr. - 82/02/Op	Podpis:
Opracowanie:	mgr inż. Jan DRÓŻDZ	Specjalność i nr uprawnień: konstr. - 259/88/Op	Podpis:
Sprawdzający:		Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Licencja oprogramowania:		InteliCad nr: EN01 - E08R - LW7V - J91B	