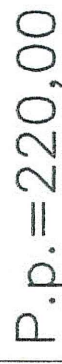


NAWIERZCHNIA ASFALTOWA
UL. GAJOWA

Proj. srednica nominalna, material

Skala 1:100/500

(7) nazwa węzła

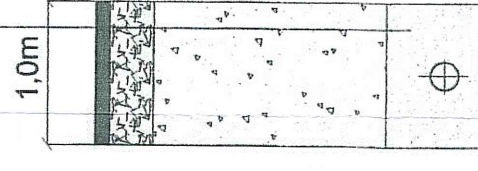
H0=1.62 zagłębienie osi rurociąggu

uwaga:
odcinki realizowane w naw. ulicy Gajowej
wykonać metodą przewiertu, przy
zastosowaniu rur trójwarstwowych

przechrój konstr. wykopu
pod rurociąg wody
- odbudowa ul. Gajowej

od góry:

warstwa ścierna 4cm
warstwa wiążąca 4cm
podbudowa tłuczniowa 30cm
pospółka zagęszczana warstwami co 25cm
podsyypka i obsypka rury wodociągowej



Nazwa inwestycji	Inwestor	Urząd Miejski w Dębicy	Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ulicy Gajowej i Kopalin w Dębicy ¹⁾	Nazwa studium	Objekt	Nazwa rys.	Profil podłużny tuneluąq wody, część I wezeł H+1-2	Sieć wodociągowa wraz z przyłączami	Projekt budowlany	Prof. inż. Józef Gałowski	Opis	Upr. MAP/014/PWOS/07	Mgr inż. Joanna Mucha	Upr. 97/2000	Data	Nr rys.	Skala	1:500	6	06.2008	ul. Jordana 52/52, 30-653 Kraków	EKO SYSTEMS
------------------	----------	------------------------	---	---------------	--------	------------	--	-------------------------------------	-------------------	---------------------------	------	----------------------	-----------------------	--------------	------	---------	-------	-------	---	---------	----------------------------------	-------------