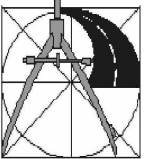


- 1-warstwa nawierzchniowa (asfalt, bruk, płyty chodnikowe itp.)
  - 2-warstwa żwiru stabilizowanego
  - 3-warstwa żwiru stabilizowanego
  - 4-taśma ostrzegawcza żółta z napisem "GAZ"
  - 5-grunt rodzimy
  - 6-gazociąg
  - 7-ochronna warstwa piasku- nadsypka min. 10 cm
  - 8-warstwa wyrównawcza piasku -podsypka min. 10 cm.
  - 9-taśma identyfikacyjna z wtopioną wkładką z drutu
- S min:    -dla PE o < 63 mm- 20 cm  
           -dla PE o 90 mm- 25 cm

UWAGA: w miejscach połączeń wykonywanych w wykopie, należy wykop poszerzyć do min. 60 cm dla wszystkich średnic

	PROJEKT <b>PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY PRZEBUDOWY SKRZYŻOWANIA ULIC NIDZICKIEJ Z LEŚNĄ W DZIAŁDOWIE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY</b>	
	INWESTOR GMINA MIASTO DZIAŁDOWO 13-200 DZIAŁDOWO, UL. ZAMKOWA 12	
<small>         USŁUGI PROJEKTOWE          ANDRZEJ DUSIŃSKI          06-500 MŁAWA          UL. WARSZAWSKA 1 LOK. 19          TEL./FAX 023 654 4488U          NIP 569-102-19-05          REGON 130231285       </small>  <small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</small>	STADIUM <b>PROJEKT BUDOWLANO          -WYKONAWCZY</b>	BRANŻA SANITARNA
	RYSUNEK <b>Schemat ułożenia gazociągu w gruncie</b>	
	SKALA: <b>1:----</b>	
PROJEKTANT: MGR INŻ. DARIUSZ NEHRING upr. proj. CIE28/90; MAZ/0331/PWOS/04		NUMER RYSUNKU <b>3.1</b>
PODPIS		
DATA LIPIEC 2009 r.		