



- LEGENDA:**
- CHODNIK Z KOSTKI BRUKOWEJ GR 8 CM NA PODSYPCIE CEM-PIASKOWEJ GR 10 CM DŁ 451 M
 - S1-S2, S3 PROJEKTOWANE STUDNIE Z KREGOW O ŚREDNICY 1200 mm
 - K1-K19 STUDNIE ŚCIEKOWE O ŚREDNICY 800 mm Z WPUSTEM TYPU CIĘŻKIEGO
 - IS1-IS7 -ISTNIEJĄCE STUDNIE
 - KANALIZACJA DN 200 mm
 - DROGA SZER. 7.0 M:
 - WARSTWA SZCERALNA GR 5 CM,
 - WARSTWA WYRÓWNAWICZA OD 3-8 CM ,
 - KRAWIEZNIK TYPU CIĘŻKIEGO 20X30 CM NA ŁAWIE BETONOWEJ GR 10 CM Z OPOREM
- ODCINKI STUDNIA S1 - K1, S1-K2, S2-K3,S2-K4, S3-K5,S3-K6 PRZYKANALIKI DN 150 MM Z RUR PCV
- ODCINKI STUDNIA IS1 - K7 , K8-K9,K10-K11, K12-K13, K14-K15 ,S6 - K16, IS6-K17,IS7- K18, IS7-K19 PRZYKANALIKI DN 150 MM Z RUR PCV
- ODCINKI STUDNIA IS2-K8, IS23-K10 ,IS4-K12 ,IS5-K14 PRZYKANALIKI DN 200 MM Z RUR PCV

ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH MAREK WIEŚCIELEK			
TYTUŁ PROJEKTU	DROGA GMINNA UL. LESNA ETAP II		
INWESTOR:	GMINA WYŚCZÓW		
AUTOR PROJEKTU	mgr inż. MAREK WIEŚCIELEK		
SKALA 1 : 500	GRUDZIEŃ 2007	RYS NR 1	PODPIS