

SIECI I PRZYŁĄCZA WOD-KAN.  
PROJEKT  
ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
1:500

OZNACZENIA:

- W — Proj. odcinki sieciowe i przyłącza wodociągowe  
- wg profili wodociągowych rys. nr 2, 3 i 4.
- KS — Proj. odcinek sieci kanalizacji sanitarnej  
z przyłączami kanalizacyjnymi od sieci do studni  
inspekcyjnych - wg profilu rys. nr 5.  
- w zakresie opracowania
- kd — Projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej w zakresie  
od sieci do studni inspekcyjnej na terenie posesji  
- wg profilu rys. nr 6.
- — — — — Projektowana linia kablowa oświetlenia terenu
- W — Projektowany wpust deszczowy z osadnikiem, betonowy  
prefabrykowany Ø500mm.
- HI — Projektowany zewnętrzny hydrant przeciwpożarowy nadziemny  
Ø80mm, 10 l/s do zewnętrznego gaszenia pożaru
- SK — projektowany separator koalescencyjny monolityczny, żelbetonowy,  
o przekroju okrągłym Ødz 1740mm, ØDw 1540mm do zabudowy  
w gruncie, z osadnikiem zintegrowanym i wewnętrznym obejściem  
burzowym:  
- przepływ nominalny qn=6 l/s,  
- przepływ maksymalny qmax=60 l/s,  
- pojemność osadnika 1200 l,  
- pojemność gromadzonego oleju 185 l,  
Szczegóły urządzenia wg rys. nr 13.
- • • Projektowane słupy oświetlenia

LEGENDA:

- Projektowany teren zielony
- Projektowane ciągi pieszce - kostka betonowa
- Projektowane parkingi z drogami - kostka betonowa
- Zlewnia obliczeniowa
- Zlewnia separatora

<b>Redis</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA		
PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH ul. Kalinowszczyzna 64 20-201 Lublin, tel. 501 695 382		
Temat: Zespół trzech budynków mieszkalnych wielorodzinnych: 1a, 1b, 1c na osiedlu PELIN w Lublinie na dz. nr 49/3, 51/4, 52/4, 53/3, 54/3		
Branża: SANITARNA		Stadium: Projekt wykonawczy
Tytuł rys.: SIECI I PRZYŁĄCZA WOD-KAN. ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
Investor: ZNK Lublin, ul. Grodzka 12	Data: 10/2015	Nr rys.
Projektował: mgr inż. Anna Mazur upr. bud. LUB/0124/PWOS/04	Skala:	1
Sprawił: inż. Feliks Dragan upr. bud. 2369/Lb/74	1:500	