



Uwagi dotyczące koncepcji:

1. Zakłada się powierzchniowe odwodnienie terenu poprzez odprowadzenie wód opadowych i roztopowych za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych w tereny zielone poza nawierzchnię utwardzoną.
2. W koncepcji zaprojektowano 3 miejsca na kontenery na odpady o wymiarach 2,5x5,0 m (2 szt.) oraz 2,5x4,0 m (1 szt.).
3. W koncepcji przedstawiono przykładowe rozwiązania konstrukcyjne nawierzchni. Istnieje możliwość dostosowania w/w rozwiązań według indywidualnych potrzeb lub koncepcji Zamawiającego.
4. Na koncepcji przedstawiono przykładowe rozmieszczenie latarni doświetlających projektowane nawierzchnie utwardzone. Właściwy rozstaw, dobór wysokości słupów, opraw, itp. należy wykonać na podstawie obliczeń fotometrycznych.

LEGENDA

ISTNIEJĄCE:

- krawędź jezdni
- istniejący krawężnik wystający
- istniejący krawężnik wtopiony
- granice działek
- 00/00 - numery działek
- 00/00 - numery działek na których zlokalizowana jest inwestycja
- istniejące ogrodzenie
- istniejące ogrodzenie do likwidacji lub przestawienia
- sieć sanitarna (kanalizacja)
- sieć wodociągowa
- sieć gazowa
- sieć C.O.
- sieć energetyczna NN
- kablowa sieć energetyczna
- sieć teletechniczna

PROJEKTOWANE - BRANŻA DROGOWA

- nawierzchnia jezdni - utwardzenie z kostki brukowej betonowej - 1 381,42 m²
- nawierzchnia utwardzona - utwardzenie z kostki brukowej betonowej - 1 635,87 m²
- nawierzchnia miejsc na kontenery na odpady - utwardzenie kostki brukowej betonowej - 42,40 m²
- nawierzchnia utwardzona - utwardzenie z kostki brukowej betonowej - 95,54 m²
- chodniki o nawierzchni z kostki brukowej betonowej - 308,65 m²
- plantowanie terenu wraz z humusowaniem i obsiewem trawą - 302,13 m²
- krawężnik betonowy wystający 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,07m³/mb - 279,82 m
- krawężnik betonowy wtopiony 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,07m³/mb - 546,06 m
- obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie z oporem z betonu C 12/15 w ilości 0,04 m³/mb - 21,52 m
- ogrodzenie panelowe wraz ze słupkami, wysokości 1,8 m - 228,00 m
- krawędzie - łączenie nawierzchni elementów układu drogowego
- karpki do usunięcia - 3,00 szt
- drzewa wraz z karpami do usunięcia - 13 szt
- projektowane latarnie - 8,00 szt

Zamawiający	SZPZOZ im. DZIECI WARSZAWY w Dziekanowie Leśnym	SZPZOZ im. DZIECI WARSZAWY W DZIEKANOWIE LEŚNYM UL. MARIII KONOPNICKIEJ 65, 05-092 ŁOMIANKI	
Inwestor	SZPZOZ im. DZIECI WARSZAWY w Dziekanowie Leśnym	SZPZOZ im. DZIECI WARSZAWY W DZIEKANOWIE LEŚNYM UL. MARIII KONOPNICKIEJ 65, 05-092 ŁOMIANKI	
Jednostka projektowa	intrakt	INTRAKT ANDRZEJ DRZAZGOWSKI ALEJA SOLIDARNOŚCI 98 LOK. 99, 01-016 WARSZAWA	
Nazwa opracowania	KONCEPCJA UKŁADU DROGOWEGO		
Tytuł opracowania	ZMIANA ZAGOSPODAROWANIA TERENU W ZAKRESIE GEOMETRII UKŁADU DROGOWEGO - REMONT NAWIERZCHNI PLACU W PÓLNO-CNO-WSCHODNIEJ CZĘŚCI TERENU SZPZOZ		
Lokalizacja	Dz. 258, 265 obr. 0004 (Dziekanów Leśny), jedn. ewid. 143205_5 Gmina Łomianki		
Branża	DROGOWA		
Nazwa rysunku	PLAN SYTUACYJNY - KONCEPCJA		
Data opracowania	31 maj 2021 r.	Skala 1:500 Numer rysunku 1.0	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Branża i numer uprawnień	Podpis
Projektant	inż. Andrzej Drzazgowski	Drogowa upr. bud. MAZ/0025/ZOOD/13	