

Ostrołęka, dnia 11 marca 2019 roku

WD.271.6.2019

Pan Wojciech Zarzycki
Przewodniczący Rady Miasta Ostrołęki

Przedkładam do zaopiniowania na najbliższym posiedzeniu Rady Miasta Ostrołęki koncepcję zagospodarowania terenu dworca PKS w Ostrołęce z obsługą komunikacyjną wokół dworca PKS, obejmującą również przyległe skrzyżowania.

Koncepcja została wykonana na zlecenie Prezydenta Miasta Ostrołęki znak: WD.271.6.2019 z dnia 21 lutego 2019 r. przez Pana Macieja Giersa, prowadzącego działalność pn. Traffic Pracowania Projektowa Dróg i Mostów mgr inż. Maciej Giers ul. gen. Roweckiego „Grota” 9/1, 07-410 Ostrołęka.

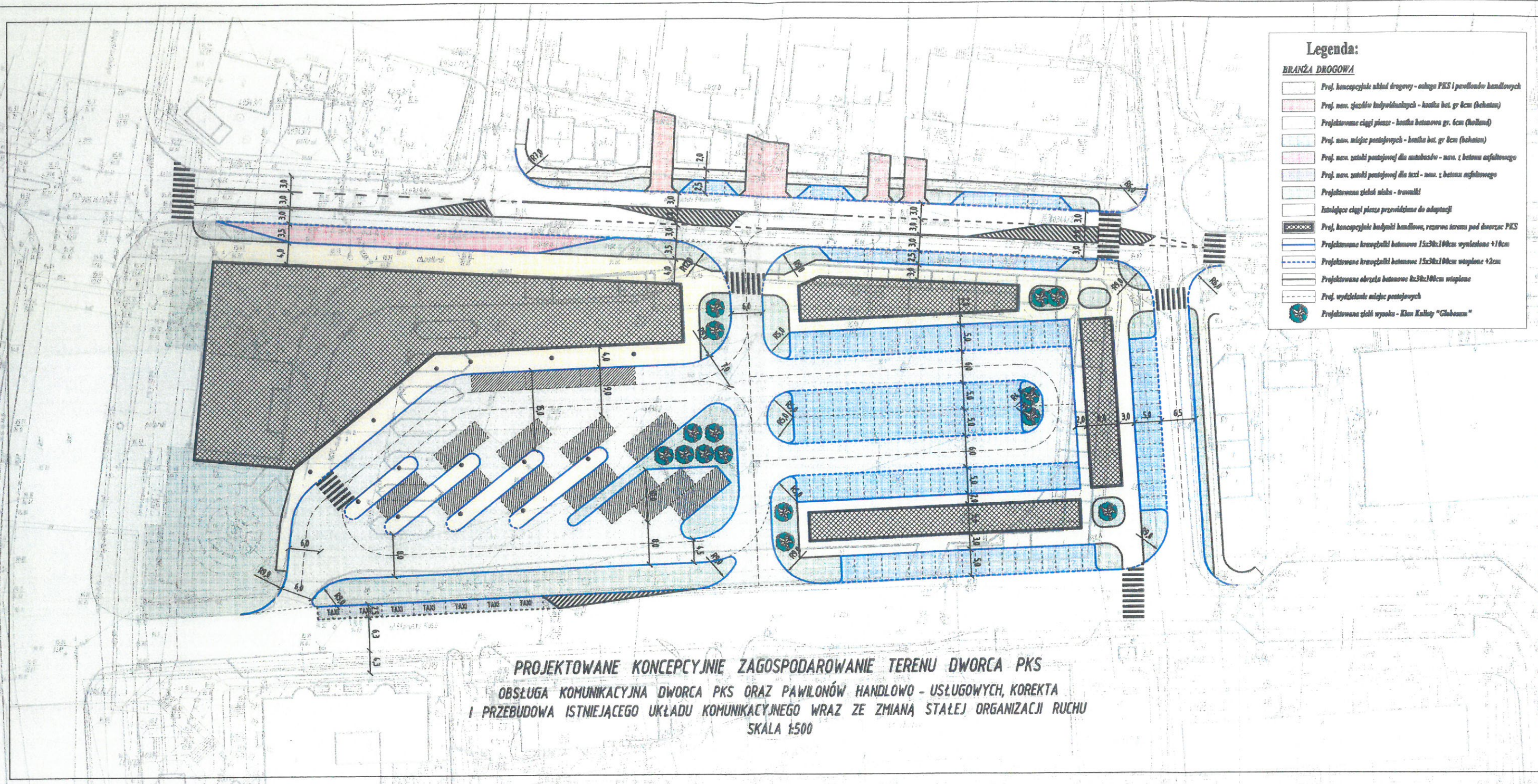
Koncepcja obejmuje obsługę komunikacyjną dworca PKS oraz pawilonów handlowo-usługowych oraz korektę i przebudowę istniejącego układu komunikacyjnego wraz ze zmianą stałej organizacji ruchu.

W załączeniu:

- rysunek pn. „Projektowane koncepcyjnie zagospodarowanie terenu dworca PKS”

Otrzymują:

1. Adresat,
2. Wydział Organizacji i Obsługi Rady Miasta w/m,
3. a/a.



- Legenda:**
- BRANŻA DROGOWA**
- Proj. koncepcyjne układ drogowy - całego PKS i pawilonów handlowych
 - Proj. now. stajów indywidualnych - kostka bet. gr 8cm (beton)
 - Projektowane ciągi piesze - kostka betonowa gr. 6cm (beton)
 - Proj. now. miejsca postojowych - kostka bet. gr 8cm (beton)
 - Proj. now. stajni postojowej dla autobusów - now. z betonu szfaliowego
 - Proj. now. stajni postojowej dla taksów - now. z betonu szfaliowego
 - Projektowane zieleń miasta - trawniki
 - Istniejące ciągi piesze przewidziane do adaptacji
 - Proj. koncepcyjne budynki handlowe, rezerwa terenu pod dworzec PKS
 - Projektowane krawężniki betonowe 15x30x100cm wysłane +10cm
 - Projektowane krawężniki betonowe 15x30x100cm wtopione +2cm
 - Projektowane obrzeża betonowe 8x30x100cm wtopione
 - Proj. wydzielenie miejsc postojowych
 - Projektowane zieleni wysoka - Klan Kallipy "Globeum"

**PROJEKTOWANE KONCEPCYJNIE ZAGOSPODAROWANIE TERENU DWORCA PKS
 OBSŁUGA KOMUNIKACYJNA DWORCA PKS ORAZ PAWILONÓW HANDLOWO - USŁUGOWYCH, KOREKTA
 I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
 SKALA 1:500**