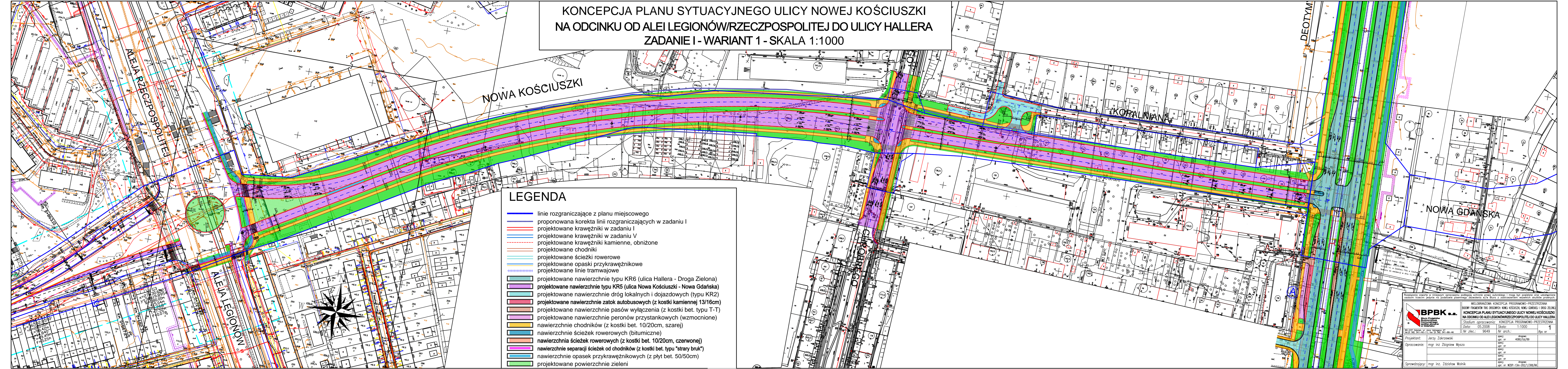


KONCEPCJA PLANU SYTUACYJNEGO ULICY NOWEJ KOŚCIUSZKI
 NA ODCINKU OD ALEI LEGIONÓW/RZECZPOSPOLITEJ DO ULICY HALLERA
 ZADANIE I - WARIANT 1 - SKALA 1:1000



- LEGENDA**
- linie rozgraniczające z planu miejscowego
 - proponowana korekta linii rozgraniczających w zadaniu I
 - projektowane krawężniki w zadaniu I
 - projektowane krawężniki w zadaniu V
 - projektowane krawężniki kamienne, obniżone
 - projektowane chodniki
 - projektowane ścieżki rowerowe
 - projektowane opaski przykrawężnikowe
 - projektowane linie tramwajowe
 - projektowane nawierzchnie typu KR6 (ulica Hallera - Droga Zielona)
 - projektowane nawierzchnie typu KR5 (ulica Nowa Kościuszki - Nowa Gdańska)
 - projektowane nawierzchnie dróg lokalnych i dojazdowych (typu KR2)
 - projektowane nawierzchnie zatok autobusowych (z kostki kamiennej 13/16cm)
 - projektowane nawierzchnie pasów wyłączenia (z kostki bet. typu T-T)
 - projektowane nawierzchnie peronów przystankowych (wzmocnione)
 - nawierzchnie chodników (z kostki bet. 10/20cm, szarej)
 - nawierzchnie ścieżek rowerowych (bitumiczne)
 - nawierzchnia ścieżek rowerowych (z kostki bet. 10/20cm, czerwonej)
 - nawierzchnie separacji ścieżek od chodników (z kostki bet. typu "stry bruk")
 - nawierzchnie opasek przykrawężnikowych (z płyt bet. 50/50cm)
 - projektowane powierzchnie zieleni

BPBK Biurowo-Pracownia Projektowa

Wielobranżowa koncepcja programowo-przestrzenna
 bloków mieszkalnych z garażami, sklepami i usługami
 na odcinku od Alei Legionów/Rzeczpospolitej do ulicy Hallera

Stadium opracowania: Koncepcja programowo-przestrzenna
 Data: 05.2008 Skala: 1:1000
 Nr zlec.: 9649 Nr arch.: 1
 rys. nr. 1

Projektant: Jerzy Zakrzewski
 Opracowanie: mgr inż. Zbigniew Mysza
 Sprawdzający: mgr inż. Dariusz Wolnik