



#### OZNACZENIA:

- ① - 6 cm - betonowa kostka brukowa
- ①a - betonowa kostka brukowa z rozbiórki
- ② - 5 cm - miąż kamienno 0/5mm
- ②a - do 5 cm - uzupełnienie podsypki miążem kamienno 0/5mm
- ③ - 5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- ④ - 10 cm - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mechanicznie
- ⑤ - 20 cm - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stab. mechanicznie
- ⑥ - krawężnik kamienno z rozbiórki (lub krawężnik granitowy 30x15cm)
- ⑥a - krawężnik betonowy z rozbiórki
- ⑦ - obrzeże betonowe 30x8cm
- ⑧ - ława z betonu C12/15

**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Nowej Soli  
Powiatowy  
Konserwator Zabytków  
ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól  
tel. 68 458 6800 fax 68 458 6831



**BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERII DROGOWEJ "K4"**  
Krzysztof Komar  
ul. Nowowiejskiego 20, 67-100 Nowa Sól  
NIP 925-193-73-41  
Tel. 665-898-175, biuro.projektow.k4@wp.pl

Inwestor:

GMINA NOWA SÓL - MIASTO, UL. PIŁSUDSKIEGO 12, 67-100 NOWA SÓL

Nazwa opracowania:

REMONT CHODNIKÓW W CIĄGU UL. WANDY W M. NOWA SÓL

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant branży drogowej	mgr inż. Krzysztof Komar	LBS/0084/POOD/12	drogi	09/2020	<i>Komar</i>

Nazwa rysunku:

PRZEKROJE NORMALNE

Branża

Skala

Nr rysunku

1:500

3.1