


UWAGA! Co 50mb należy wykonać dylatację ławy o szer. 12mm – wypełnioną trwale plastyczną masą zalewową mrozo- i wodoodporną

Wykonawca:  ul. 3 maja 71a, 44-230 Czerwionka-Leszczyny e-mail: biuro@architekturaipprojekty.pl tel.: 505 331 880, 536 265 444		Uprawnienia nr 58/SLOKK/ 2017/II Podpis	
Tytuł projektu: <p style="text-align: center;"><i>Projekt przebudowy istniejącej drogi. Dla zadania pn.: „dokumentacja projektowo-kosztorysowa dla potrzeb budowy/przebudowy ul. Chemików 7-9 w Kędzierzynie-Koźlu</i></p>		Projektowała: mgr inż. arch. Katarzyna PRANDZIOCH Projektował: mgr inż. Damian BEJTON SLK/4331 /POOD/12	
Inwestor: <p style="text-align: center;">Gmina Kędzierzyn Koźle ul. Piramowicza 32 47-200 Kędzierzyn-Koźle</p>		Stadium: P.W. Data: grudzień 2021 Skala: 1:10 Nr rysunku: D-03	
Obiekt: <p style="text-align: center;">ulica Chemików w Kędzierzynie Koźlu</p>		Tytuł rysunku: <p style="text-align: center;">szczegół A, B, C. koncepcja 2</p>	