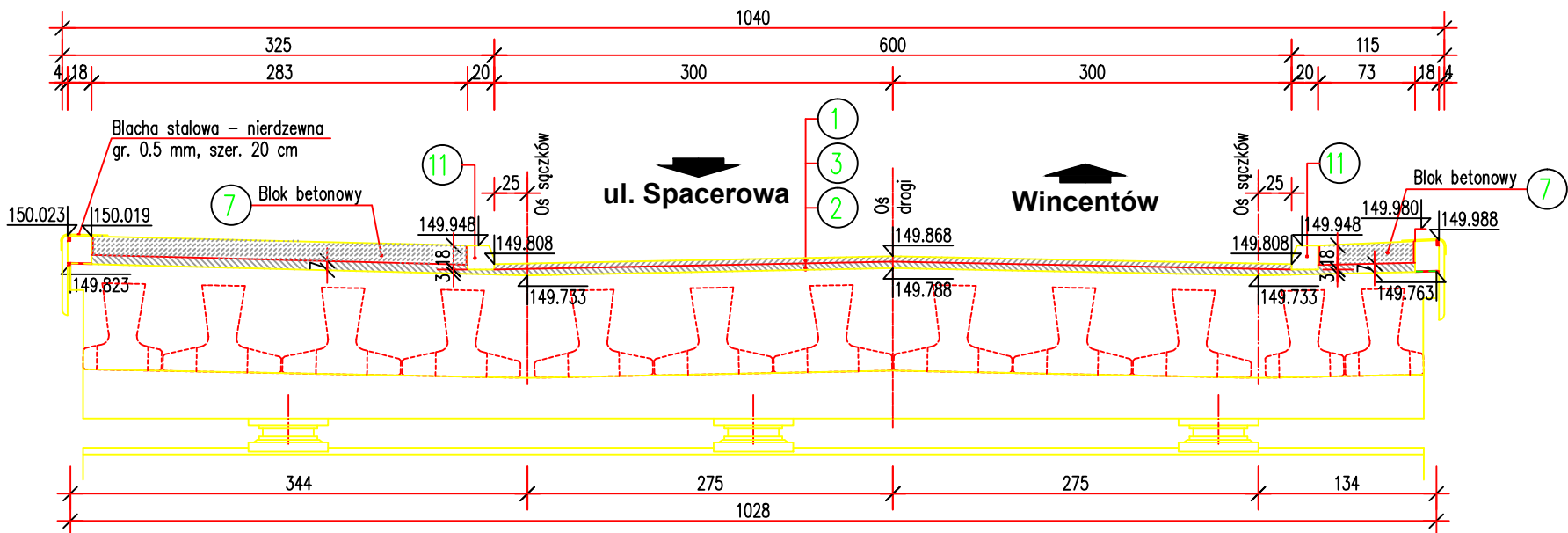


# RYSunEK DYlATACJI

Skala 1:20, 1:50

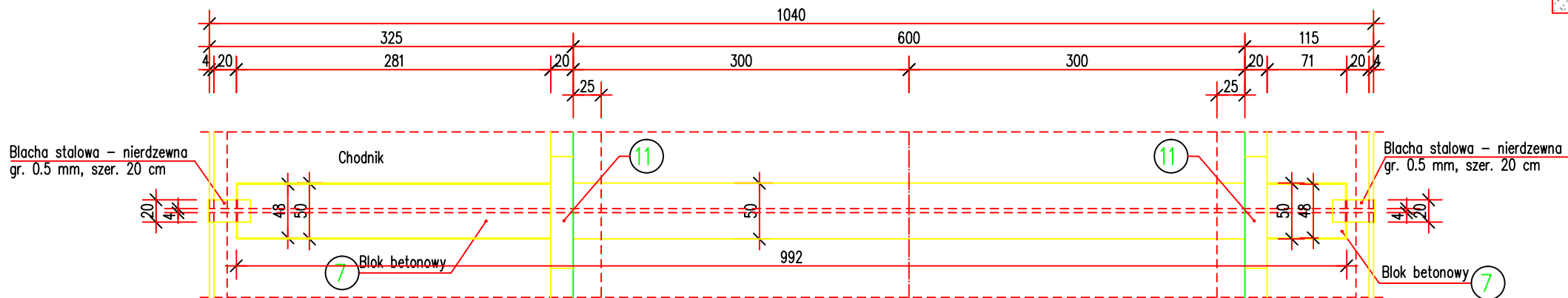
## Przekrój poprzeczny

1:50



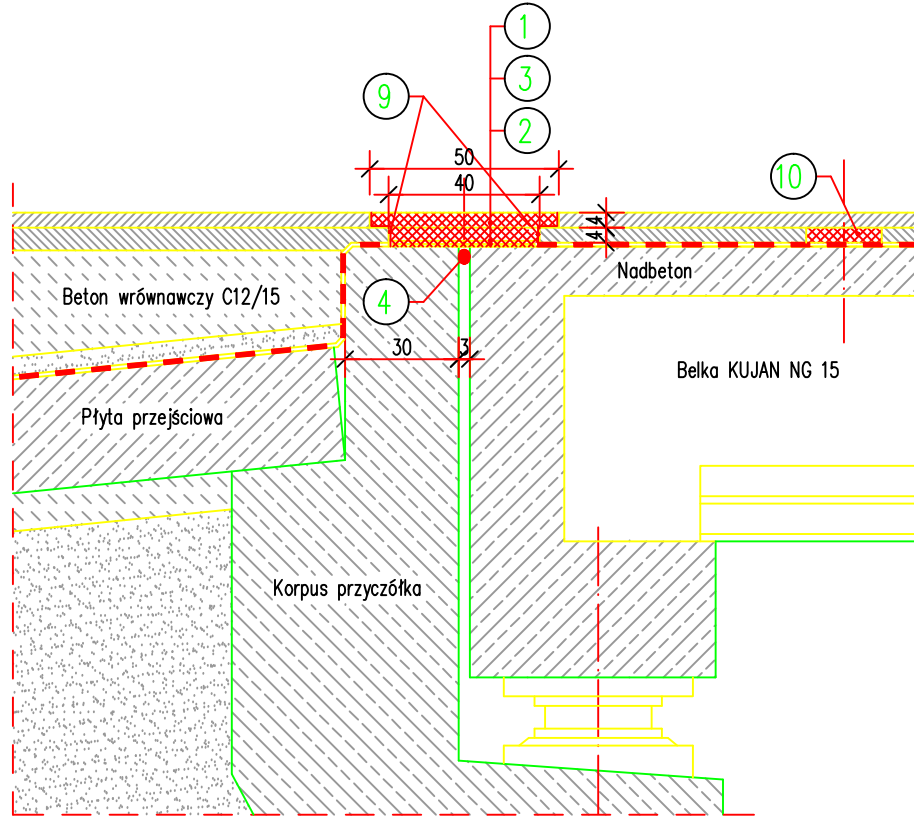
## Widok z góry

1:50



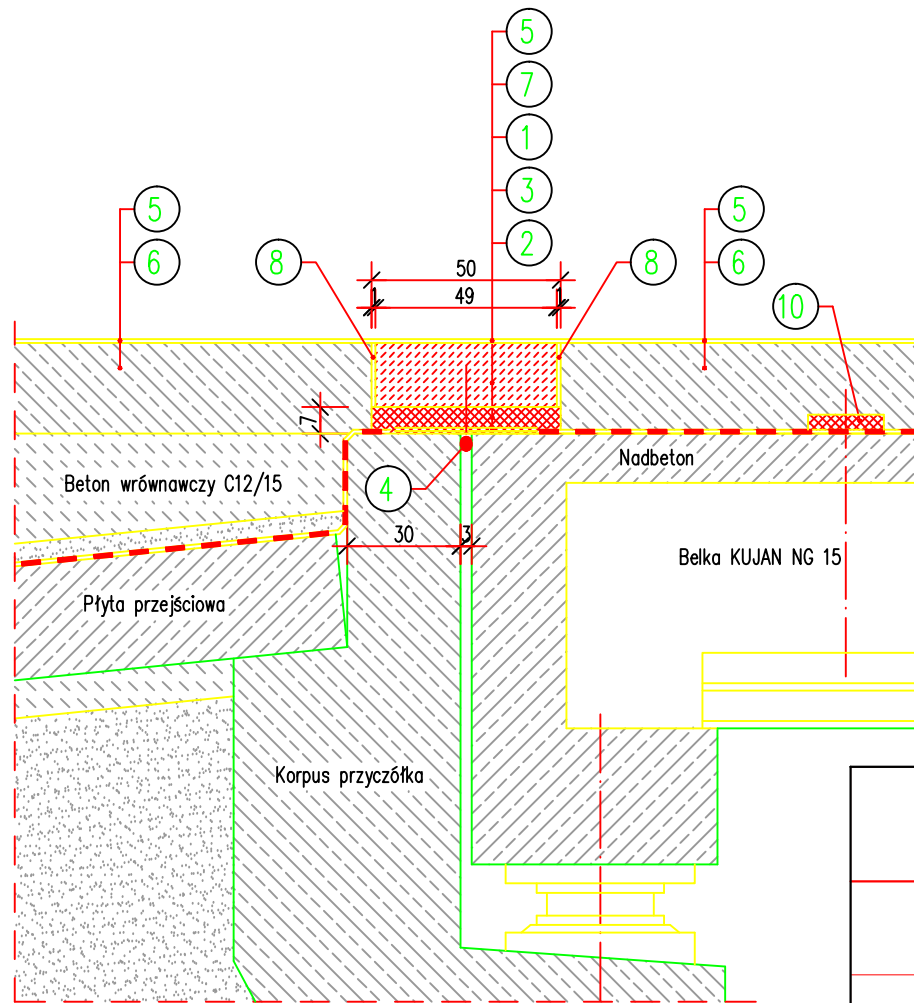
## Przekrój podłużny - jezdnia

skala 1:20





## Przekrój podłużny - chodnik

skala 1:20



- 1 - kruszywo + masa zalewowa
- 2 - stabilizator - blacha aluminiowa lub stalowa
- 3 - membrana z taśmy PCV odporna na wys. temperatury o małym współczynniku tarcia
- 4 - gębza wkładka neoprenowa
- 5 - izolacja wierzchnia kapy chodnikowej
- 6 - kapa chodnikowa chodnika
- 7 - blok betonowy C25/30
- 8 - trwałoplastyczna masa zalewowa
- 9 - środek gruntujący
- 10 - drenaż poprzeczny
- 11 - krawężnik kamienny kotwiony, przycięty

 <b>INWESTOR KONIN</b> <b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>UL. OKÓLNA 6, 62-510 KONIN</b>		
TEMAT:	<b>Rozbudowa ul. Spacerowej i ul. Polnej wraz z budową mostu w ciągu drogi powiatowej nr 3522W Pionki - Podgóra w mieście Pionki</b>	
ZAMAWIAJĄCY:	<b>POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W RADOMIU</b> <b>UL. GRANICZNA 24</b> <b>26-600 RADOM</b>	
INWESTOR:	<b>ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO</b> <b>UL. TADEUSZA MAZOWIECKIEGO 7</b> <b>26-600 RADOM</b>	
BRANŻA:	<b>MOSTOWA</b>	
TREŚĆ RYSUNKU:	<b>Rysunek dylatacji</b>	
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Wołoszyński	
	WK/P.0073/PO/M/05 do proj. bez ograniczeń w specjalności mostowej	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Fidler	
	263/85/Pw mostowe bez ograniczeń	
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
<b>28.06.2019 r.</b>	<b>1 : 20, 1: 50</b>	<b>21</b>