



Warstwa ścielenia – beton asfaltowy gr. 5cm	A
Warstwa węgla – beton asfaltowy drobnoziarnisty gr. 4cm	
Isolacja – papa termozgrzewalna gr. 1cm	
Zielbetowa płyta pomostowa gr. 18–25cm	
Zoraszasty wys. 9cm	
Konstrukcja stalowa	

Nawierzchnia – Supergum gr. 0.5cm	B
Płyta chodnikowa gr. 17–22cm	
Błocha trapezowa 50/200 wys. 5cm	
Konstrukcja stalowa	

WIELKOPOLSKI ZARZĄD DROG WOJEWÓDZKICH W POZNANIU ul. Wilczak 51 61-623 Poznań									
PROJEKT REMONTU I PRAC UTRZYMANIOWYCH MOSTU PRZEZ RZĘKĘ NOTEC W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 178 W CZARNKOWIE									
Województwo Wielkopolskie Powiat czarnkowsko-trzcianecki Gmina Czarnków									
Jednostka projektująca: UNIPLAN Sp. z o.o Spółka Komandytowa Poznań tel. 61 656 49 06, 501 234 126									
RYSUNEK OGÓLNY								Nr. rys	Skala
- STAN PROJEKTOWANY								4	1:500
Strawstwo	Imię i nazwisko			Nr upraw.			Data		Podpis
Projektant	Krzysztof Szurbecher			447/PW/94			05.02.16		
Sprawdzający	Krzysztof Pawlak			WKP-0260/PCM07			05.02.16		
Egz. nr	1	2	3	4	5	6	7	8	