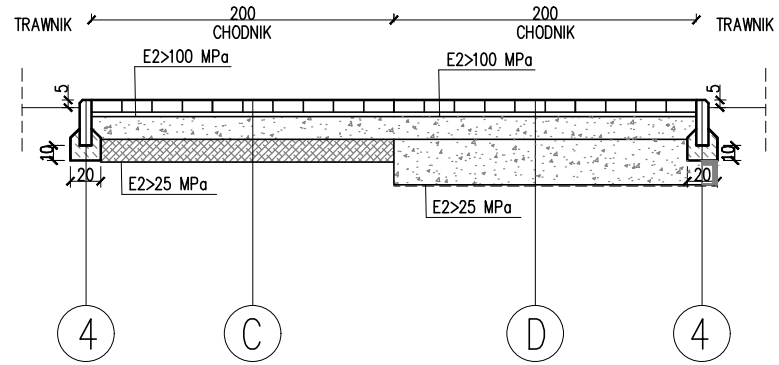
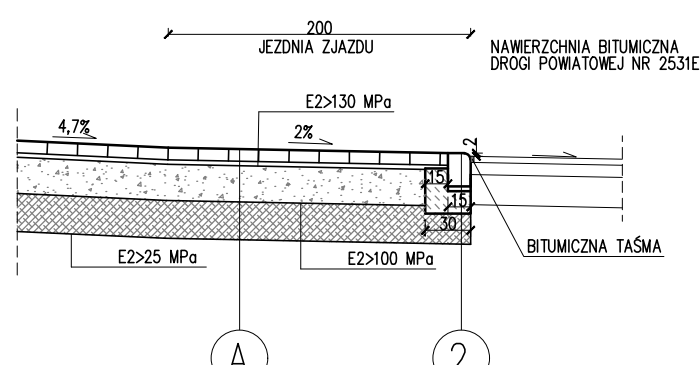


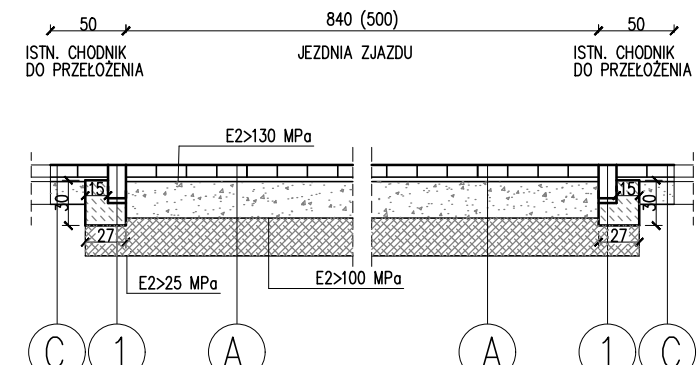
PRZEKRÓJ POPRZECZNY D-D



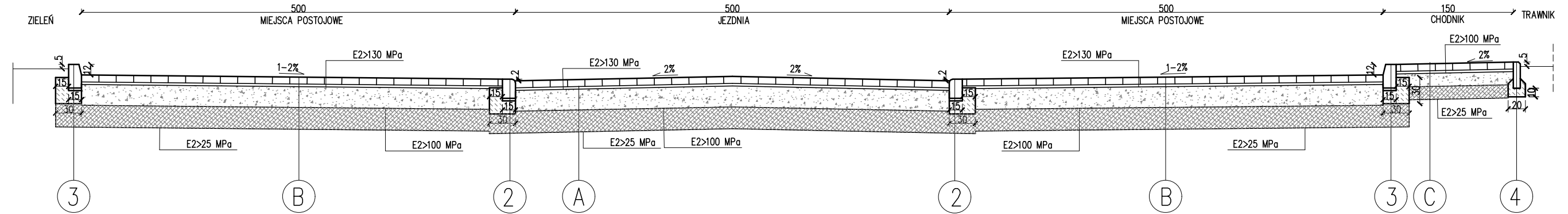
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A



PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B



PRZEKRÓJ POPRZECZNY C-C



- 1 OPORNIK BETONOWY 12x25 CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 O WYMIARACH 15x15+15x27 CM
- 2 KRAWEŹNIK BETONOWY 15x22 CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 O WYMIARACH 15x15+15x30 CM
- 3 KRAWEŹNIK BETONOWY 15x30 CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 O WYMIARACH 15x15+15x30 CM
- 4 OBRZEŻE BETONOWE 8x30 CM  
ŁAWA Z BETONU C12/15 O WYMIARACH 15x20 CM

- A WARSTWA ŚCIERALNA – KOSTKA BET. GR. 8 CM, SZARA  
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GR. 3 cm  
PODBUDOWA ZASADNICZA – KRUSZYWO ŁAMANE STAB. MECHANICZNIE 0/31,5 GR. 24 CM  
W. WZMACNIAJĄCA – PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM Rm=2,5 MPa GR. 25 cm
- B WARSTWA ŚCIERALNA – KOSTKA BET. GR. 8 CM, GRAFITOWA  
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GR. 3 cm  
PODBUDOWA ZASADNICZA – KRUSZYWO ŁAMANE STAB. MECHANICZNIE 0/31,5 GR. 24 CM  
W. WZMACNIAJĄCA – PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM Rm=2,5 MPa GR. 25 cm
- C WARSTWA ŚCIERALNA – KOSTKA BET. GR. 8 CM, SZARA  
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GR. 3 cm  
PODBUDOWA ZASADNICZA – KRUSZYWO ŁAMANE STAB. MECHANICZNIE 0/31,5 GR. 15 CM  
W. WZMACNIAJĄCA – PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM Rm=1,5 MPa GR. 15 cm
- D WARSTWA ŚCIERALNA – KOSTKA BET. AZUROWA GR. 8 CM; SZARA  
PODSYPKA MIAŁ KAMIENNY 0/5 (BAZALT LUB GRANIT) GR. 3 cm  
PODBUDOWA ZASADNICZA – KRUSZYWO ŁAMANE STAB. MECHANICZNIE 0/31,5 GR. 15 CM  
W. WZMACNIAJĄCA – KRUSZYWO ŁAMANE STAB. MECHANICZNIE 0/63 GR. 30 CM  
GEOWŁÓKNINA SEPARACYJNA

Wersja	Opis	Data
S I E R G I E J		
s t u d i o		
a r c h i t e k t u r y		

tel/fax +48.71.332.62.30  
mobile +48. 604.539.771  
email studio@siergiejstudio.pl  
biuro ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

Investor: GMINA WARTKOWICE  
Stary Gostków 3D  
99-220 Wartkowie

temat: Budowa budynku pasywnego stanowiącego siedzibę Urzędu Gminy Wartkowie  
dz nr 504, obręb 0037,  
ul. Targowa, 99-220 Wartkowie,

główny projektant / numer uprawnień: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA podpis:

projektant: MGR INŻ. SŁAWOMIR KACZMAREK 89/DOŚ/10  
sprawdzający: MGR INŻ. PAWEŁ BRUCKO-STEMPKOWSKI 4/02/UW  
branża: DROGOWA format: A3 skala: 1:50 data: 2021-05  
nazwa rysunku: DROGI I PLACE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI

numer projektu	stadium	branża	numer rysunku	wersja
2007	-	PW	-	D 02 A