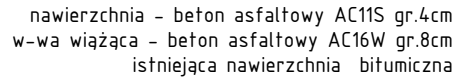
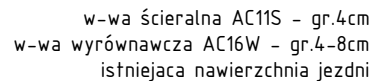


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

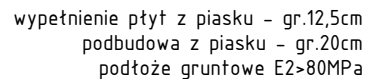


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - WZMOCNIENIE PODŁOŻA - POSZERZENIE



nawierzchnia - beton asfaltowy AC11S gr.4cm
w-wa wiążąca - beton asfaltowy AC16W gr.8cm
siatka zbrojeniowa z włókien szklanych/węglowych
podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr.20cm
wzmocnienie podłoża - C15/2 gr.10cm
podłoże gruntowe E2>50MPa

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI -PŁYTY TYPU JOMB

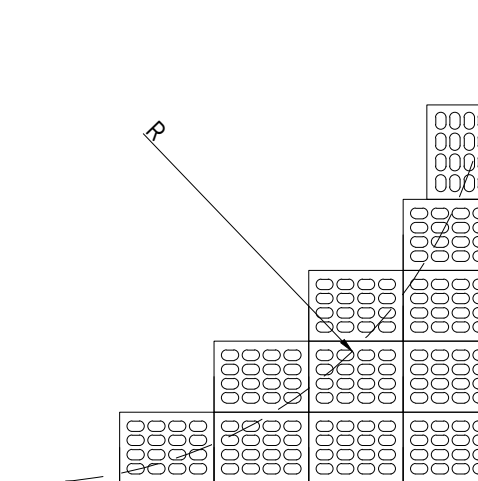
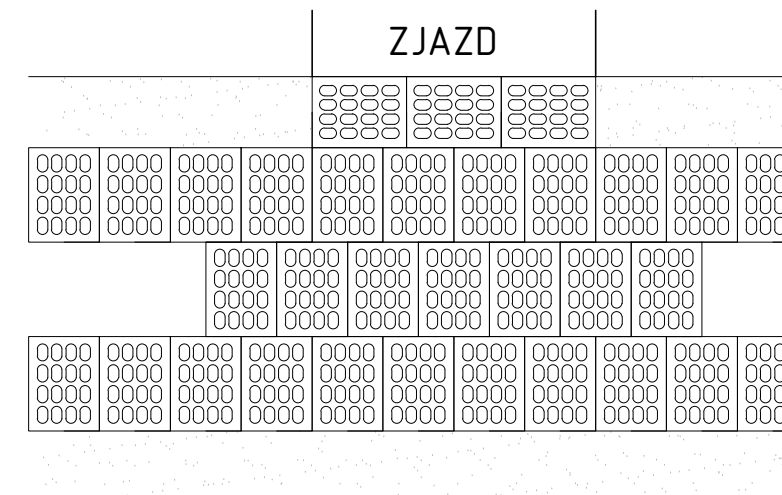


| | |
|--|--|
| <p> płyta wielootworowa - gr.12,5cm podbudowa z piasku - gr.20cm podłoże gruntowe E2>80MPa </p> | |
| <p> pobocze wzmocnione materiałem z korytowania gr. 15cm </p> | |

SKALA 1:10



- Dopuszcza się obrobienie studni z masy mineralno-bitumicznej gr. min 4cm.



| | | | |
|---|------|--|--------------|
| <h1 style="text-align: center;">INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN</h1> <p style="text-align: center;">ul. Fryderyka Chopina 1, 73-110 Stargard</p> <p>e-mail : bartosz.sosin@wp.pl tel. 697 140 211</p> | | | |
| INWESTOR: | | GMINA CHOCIWEL ul. Armii Krajowej 52 73-120 Chociwel | |
| NAZWA OBIEKTU | | Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Lublino. | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | Przekroje konstrukcyjne. Szczegóły. | |
| PROJEKTANT | | mgr inż. Bartosz Sosin ZAP/0199/POOD/12 | PODPIS |
| Sprawdzający | | mgr inż. Robert Hartuna ZAP/0197/POOD/12 | PODPIS |
| SKALA | 1:40 | DATA OPRACOWANIA | 15.04.2024r. |
| NR RYSUNKU | D-5 | ETAP | PAB |