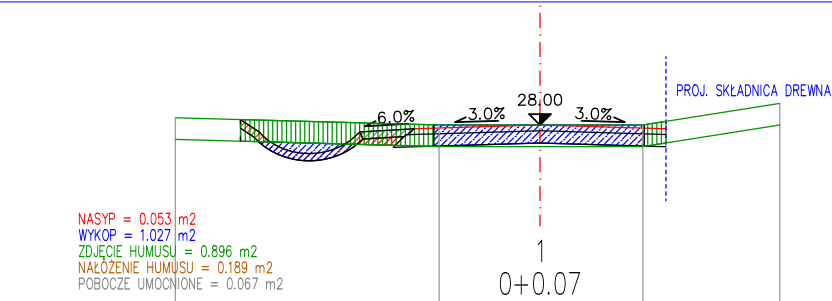
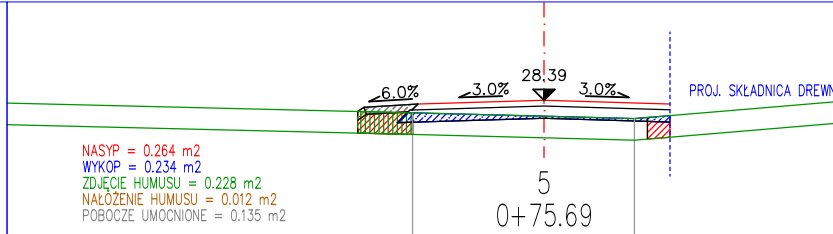
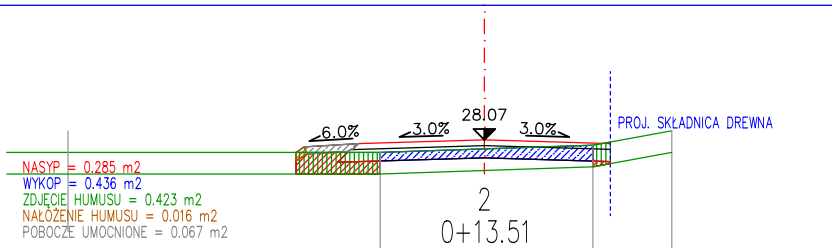
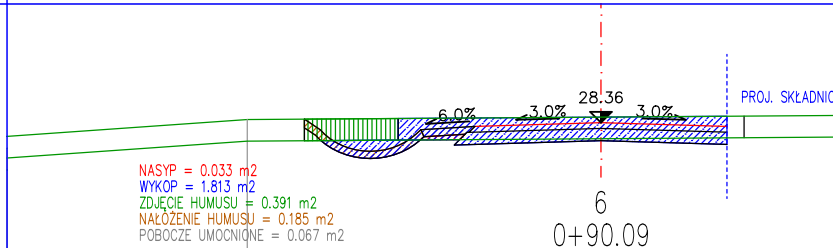
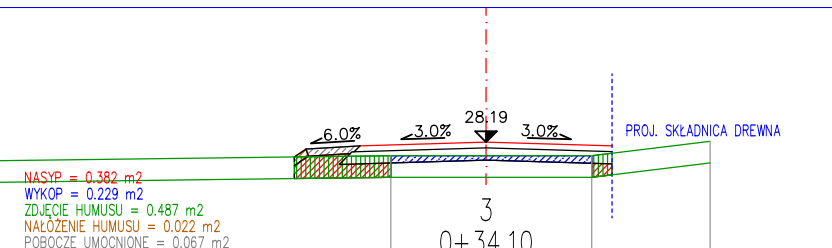
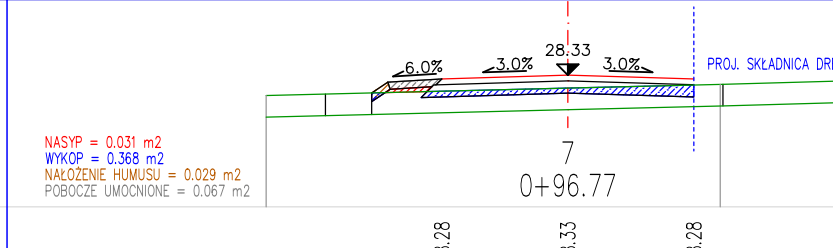
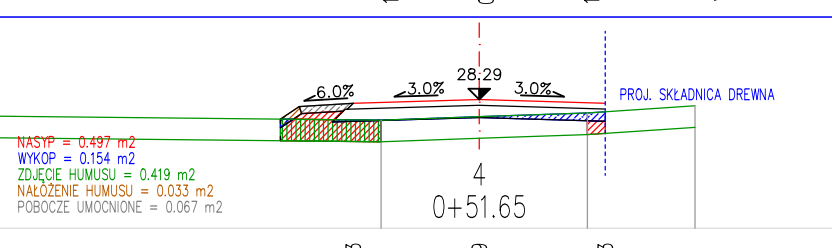


| | | | |
|--|-------|---|-------|
| <div><div><div>25.500</div><div></div></div><div><div><div>NASYP = 0.053 m²</div><div>WYKOP = 1.027 m²</div><div>ZDJĘCIE HUMUSU = 0.896 m²</div><div>NAŁOŻENIE HUMUSU = 0.189 m²</div><div>POBOCZE UMOCNIONE = 0.067 m²</div></div><div>1</div><div>0+0.07</div></div></div> | | <div><div><div>26.500</div><div></div></div><div><div><div>NASYP = 0.264 m²</div><div>WYKOP = 0.234 m²</div><div>ZDJĘCIE HUMUSU = 0.228 m²</div><div>NAŁOŻENIE HUMUSU = 0.012 m²</div><div>POBOCZE UMOCNIONE = 0.135 m²</div></div><div>5</div><div>0+75.69</div></div></div> | |
| RZĘDNE DROGI | 27.95 | 28.00 | 27.95 |
| ODSUNIĘCIA | 1.75 | 0.00 | 1.75 |
| RZĘDNE TERENU | 28.10 | 28.00 | 28.00 |
| ODSUNIĘCIA | 5.06 | 1.40 | 1.43 |
| | | | 3.33 |
| <div><div><div>26.500</div><div></div></div><div><div><div>NASYP = 0.285 m²</div><div>WYKOP = 0.436 m²</div><div>ZDJĘCIE HUMUSU = 0.423 m²</div><div>NAŁOŻENIE HUMUSU = 0.016 m²</div><div>POBOCZE UMOCNIONE = 0.067 m²</div></div><div>2</div><div>0+13.51</div></div></div> | | <div><div><div>26.500</div><div></div></div><div><div><div>NASYP = 0.033 m²</div><div>WYKOP = 1.813 m²</div><div>ZDJĘCIE HUMUSU = 0.391 m²</div><div>NAŁOŻENIE HUMUSU = 0.185 m²</div><div>POBOCZE UMOCNIONE = 0.067 m²</div></div><div>6</div><div>0+90.09</div></div></div> | |
| RZĘDNE DROGI | 28.02 | 28.07 | 28.02 |
| ODSUNIĘCIA | 1.75 | 0.00 | 1.75 |
| RZĘDNE TERENU | 27.90 | 27.90 | 28.00 |
| ODSUNIĘCIA | 6.63 | 1.45 | 1.51 |
| | | | 2.60 |
| <div><div><div>26.500</div><div></div></div><div><div><div>NASYP = 0.382 m²</div><div>WYKOP = 0.229 m²</div><div>ZDJĘCIE HUMUSU = 0.487 m²</div><div>NAŁOŻENIE HUMUSU = 0.022 m²</div><div>POBOCZE UMOCNIONE = 0.067 m²</div></div><div>3</div><div>0+34.10</div></div></div> | | <div><div><div>26.500</div><div></div></div><div><div><div>NASYP = 0.031 m²</div><div>WYKOP = 0.368 m²</div><div>ZDJĘCIE HUMUSU = 0.029 m²</div><div>NAŁOŻENIE HUMUSU = 0.067 m²</div><div>POBOCZE UMOCNIONE = 0.067 m²</div></div><div>7</div><div>0+96.77</div></div></div> | |
| RZĘDNE DROGI | 28.14 | 28.19 | 28.14 |
| ODSUNIĘCIA | 1.75 | 0.00 | 1.75 |
| RZĘDNE TERENU | 28.00 | 28.00 | 28.00 |
| ODSUNIĘCIA | 1.32 | 0.00 | 1.47 |
| | | | 3.11 |
| <div><div><div>26.500</div><div></div></div><div><div><div>NASYP = 0.497 m²</div><div>WYKOP = 0.154 m²</div><div>ZDJĘCIE HUMUSU = 0.419 m²</div><div>NAŁOŻENIE HUMUSU = 0.033 m²</div><div>POBOCZE UMOCNIONE = 0.067 m²</div></div><div>4</div><div>0+51.65</div></div></div> | | | |
| RZĘDNE DROGI | 28.23 | 28.29 | 28.23 |
| ODSUNIĘCIA | 1.75 | 0.00 | 1.75 |
| RZĘDNE TERENU | 28.00 | 28.05 | 28.10 |
| ODSUNIĘCIA | 1.36 | 0.00 | 1.50 |
| | | | 3.00 |

PARAMETRY TECHNICZNE DOJAZDU POŻAROWEGO :

– prędkość projektowa 30 km/h

– szerokość jezdni 3.5 m,

– szerokość jezdni wraz z mijanką 6.5 m,

– szerokość poboczy 2 x 0,75 m,

– obciążenie 100 kN/oś,

– nawierzchnia utwardzona z kruszywa łamanego,

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|----------------|---------|--|--|--|--|--|
| BIURO DROGOWE "TRASA" | | | | | 69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483 mgr inż. Wojciech Przyłucki b.d.trasa@gmail.com | | | | |
| PROJEKT: | „BUDOWA DOJAZDU POŻAROWEGO NR 3 W NADLEŚNICTWIE OŚNO LUBUSKIE” | | | | | | | | |
| RYSUNEK: | PRZEKROJE POPRZECZNE ODCINEK NR 2 SKALA 1:100 | | | | | | | | |
| BRANŻA: | DROGOWA | uprawnienia: | data i podpis: | nr rys. | | | | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Wojciech Przyłucki | upr. proj. nr LBS/0019/POOD/07 w specj. drogowej | 12.2023 | 6.4 | | | | | |
| DATA: GRUDZIEŃ 2023 | | | | | | | | | |