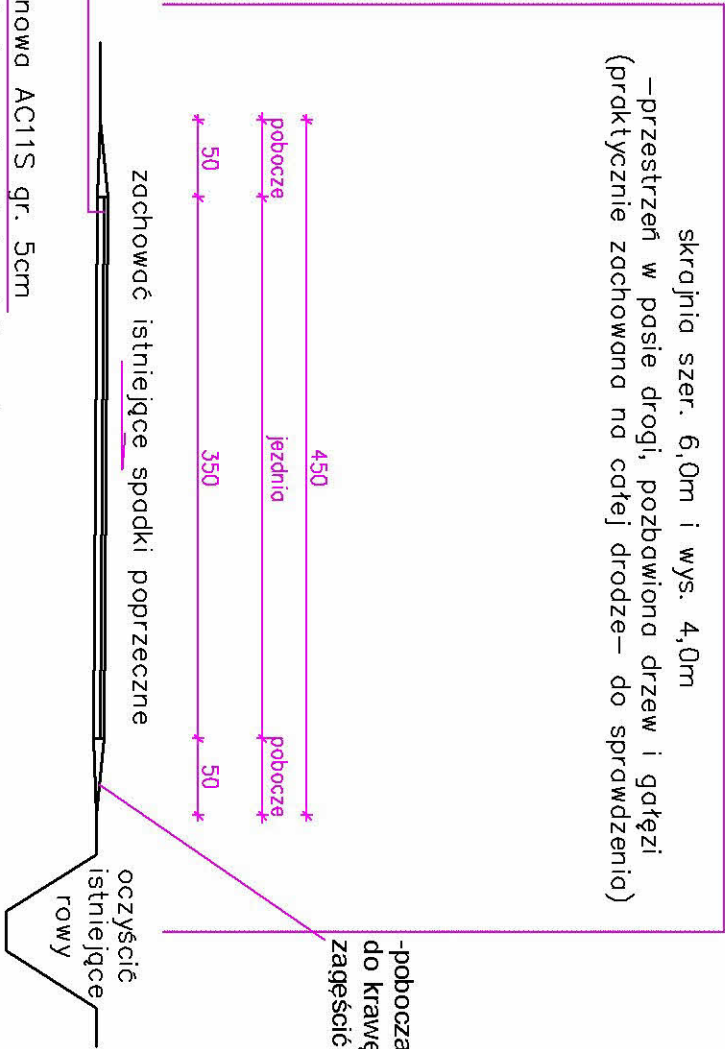
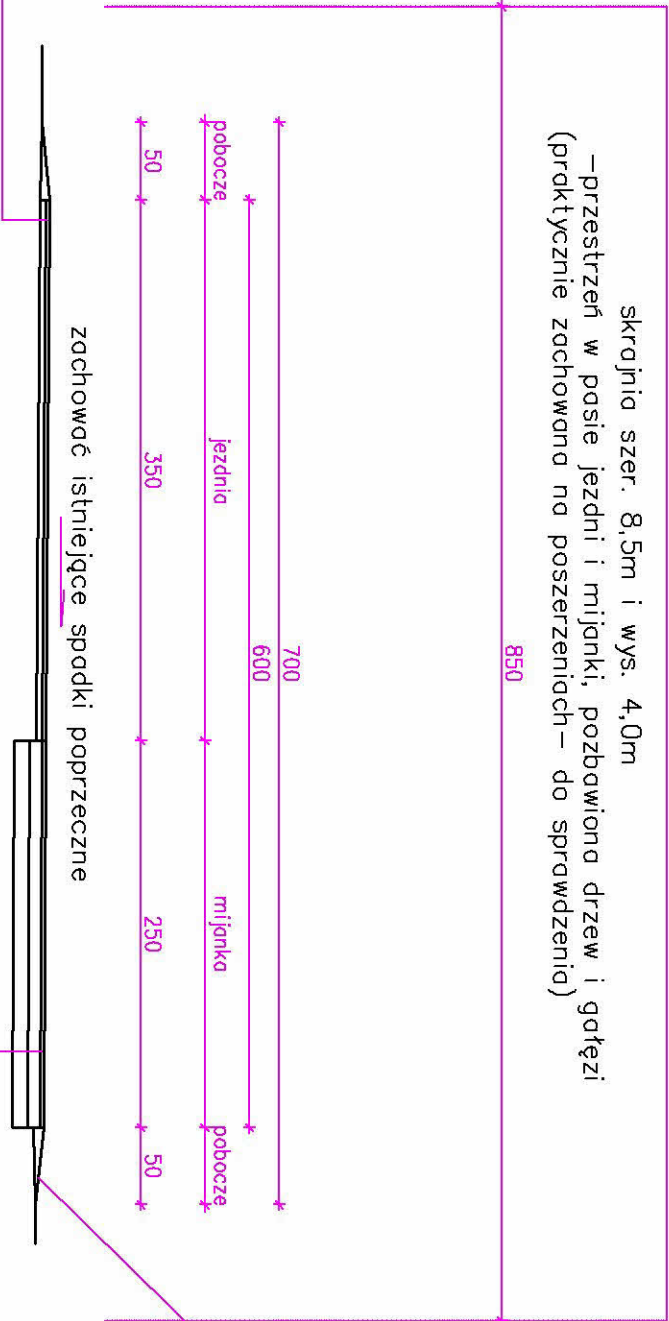


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI



nowa nawierzchnia asfaltobetonowa AC11S gr. 5cm
siatka stal. ocynk. do wzmocnienia nawierzchni asfaltowych—
oczka siatki 8x10cm, drut pręta głównego o średnicy min. 3,9 mm,
wytrzymałość na rozciąganie w obu kierunkach min. 40kN wg PN-EN 15381
masa bitumiczna wzmocniająca stary nawierzchnię i mocująca do niej siatkę
stara nawierzchnia— oczyszczona, naprawiona i w razie potrzeby przełożona
istniejące uwarstwienia drogi— bez zmian

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI Z MIJANKĄ



-pobocza gruntowe należy wyprofilować na szer. 0,5m, zagęścić do wsp. 0,98, uzupełnić do krawędzi nowej jezdni- mieszanką drogową z kruszywa łamanego 0/31,5 i ponownie zagęścić do wsp. 1,0

nowa nawierzchnia asfaltobetonowa AC11S gr. 5cm
siatka stal. ocynk. do wzmocnienia nawierzchni asfaltowych—
oczka siatki 8x10cm, drut pręta głównego o średnicy min. 3,9 mm,
wytrzymałość na rozciąganie w obu kierunkach min. 40kN wg PN-EN 15381
masa bitumiczna wzmocniająca stary nawierzchnię i mocująca do niej siatkę
stara nawierzchnia— oczyszczona, naprawiona i w razie potrzeby przełożona
istniejące uwarstwienia drogi— bez zmian

nowa nawierzchnia asfaltobetonowa AC11S gr. 5cm
siatka stalowa ocynk.—jak na jezdni istniejącej obok
masa bitumiczna, mocująca siatkę do warst. wiążącej
warstwa wiążąca— asfaltobetonowa AC16W gr. 8cm
mieszanka drogową, sortowana 0/31,5mm gr.10cm— wsp.1,0
wykorzystanie na 18cm— zagęszczone do wsp. 0,98

| | | | | | |
|----------------------|--|--|---|--------------------------|--|
| Inwestor | | Nadleśnictwo | Adres: 57-330 Szczytno ul. Krótka 5 | Nr strony projektu 38 | |
| Nazwa zadania | | Przebudowa drogi leśnej nr 163 w leśnictwach Bobrowniki i Zdrój | | Nr rysunku 15 | |
| Tytuł rysunku | | Konstrukcja jezdni i mijanki | | Skala: 1:50 | |
| | | | | Data: mgrzec 2019 | |
| Projektował | | mgr.inż.arch. Maksymilian Gutfreund NBGP.V-7342/3/31/98. 155/DOŚ/06 | | Podpis: | |
| Asystent Projektanta | | Józef Nowak UAN.VI-f/3/153/87 | | Podpis: | |