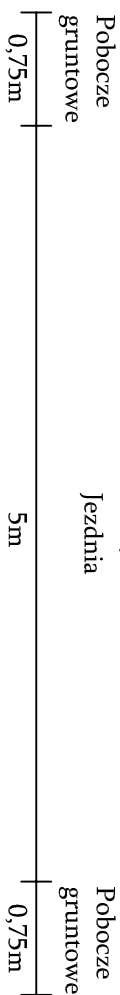


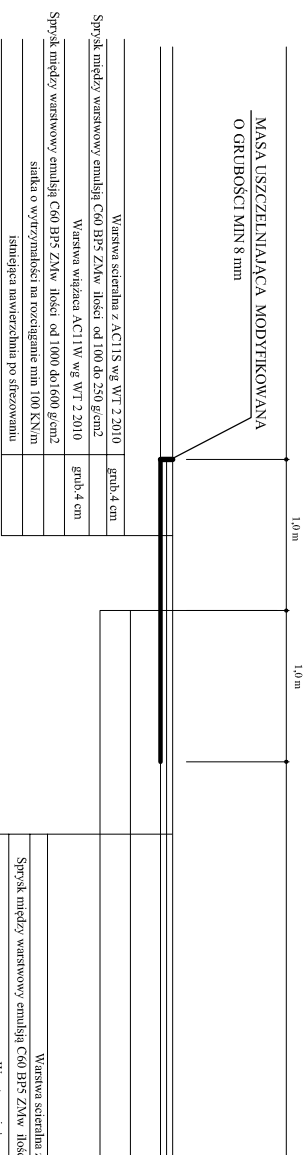
Przekrój A-A



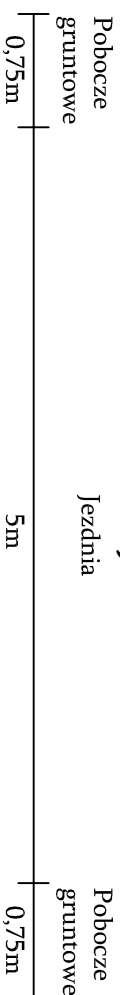
- Powierzchniowe utwardzenie emulcją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5mm w ilości 8dm³/m²
- Warstwa wiążąca z asfaltu betonowego gr 4 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm
- warstwa odcinająca z piasku gr. 10 cm
- sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe doprowadzone do G-1

Przekrój B-B

istniejąca nawierzchnia nowoprojektowana nawierzchnia

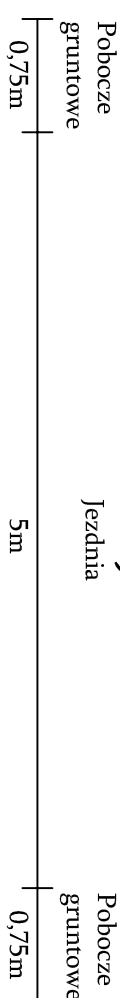


Przekrój C-C



- Powierzchniowe utwardzenie emulcją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5mm w ilości 8dm³/m²
- Warstwa wyrównawcza z asfaltu betonowego w ilości 75 kg / m²
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 15 cm
- warstwa odcinająca z piasku gr. 10 cm
- sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe doprowadzone do G-1

Przekrój D-D



- Powierzchniowe utwardzenie emulcją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5mm w ilości 8dm³/m²
- Warstwa wyrównawcza z asfaltu betonowego w ilości 75 kg / m²
- warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 12 cm
- istniejąca podbudowa z kruszywa przewidziana do profilowania i umocnienia.

| | |
|--|-------------|
| Warstwa szczerblina z AC11S wg WT 2 2010 | grub. 4 cm |
| Sprząk między warstwową emulcją C60 BPS ZKW ilości od 1000 do 250 g/cm ² | grub. 4 cm |
| Warstwa wiążąca AC11W wg WT 2 2010 | grub. 4 cm |
| Sprząk między warstwową emulcją C60 BPS ZKW ilości od 1000 do 1600 g/cm ² | grub. 4 cm |
| szkła o wytrzymałości na rozciąganie min 100 KN/m | grub. 20 cm |
| Podbudowa paronocznica z mieszanki mieszanej z kruszywa łamanego | grub. 20 cm |
| stabilizowanego mechanicznie 0,75 w gr. T4 2010T4 E 2000Epa 2000Epa | grub. 20 cm |
| Warstwa odcinająca wyłożony z prospekt o wsp. wosk. 1,20 | grub. 20 cm |
| K. 8 m d. 1,0 | |
| Sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe G 1 E 200Epa 1 2,0 | |

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Jednostka projektowa: | MOTYLLIS | ul. Zimowa 18 87-800 Włocławek tel. kom. 607 542 675 |
| Lokalizacja: | WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO - POMORSKIE POWIAT LIPNOWSKI GMINA LIPNO OBRĘB ŁOCHOCIN DZIAŁKA 156/1 | |
| Investor: | URZĄD GMINY LIPNO UL. MICKIEWICZA 29, 87-600 LIPNO | |
| Nazwa inwestycji: | Remont drogi gminnej w miejscowości Łochocin od km 0+000 do km 1+000. | |
| Stadium dokumentacji: | PROJEKT BUDOWLANY | |
| Nazwa rysunku: | Plan Sytuacyjny | Podpis: <i>Rybylski P.</i> |
| Projektant: | mgr inż. Piotr Przybylski nr uprawnień budowlanych: KUP/0006/P/00/04 | Podpis: <i>Przy</i> |
| Asystent Projektanta: | Maciej Zarzyczyński | Nr Rysunku: 3 |
| Skala: | 1:50 | Branża: Drogowa |
| lipiec 2013 r. | | |