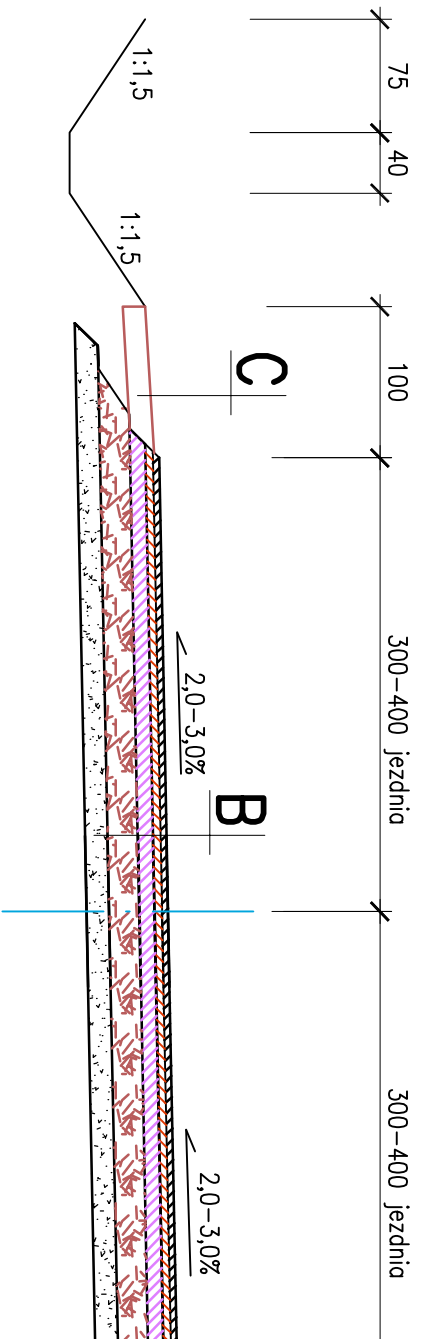
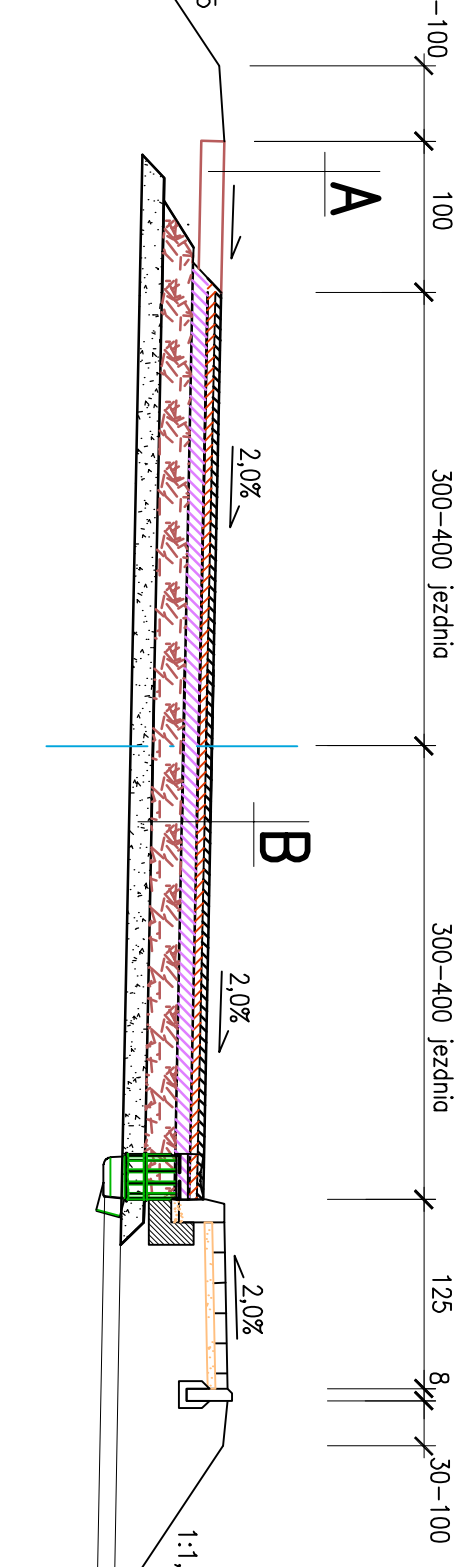
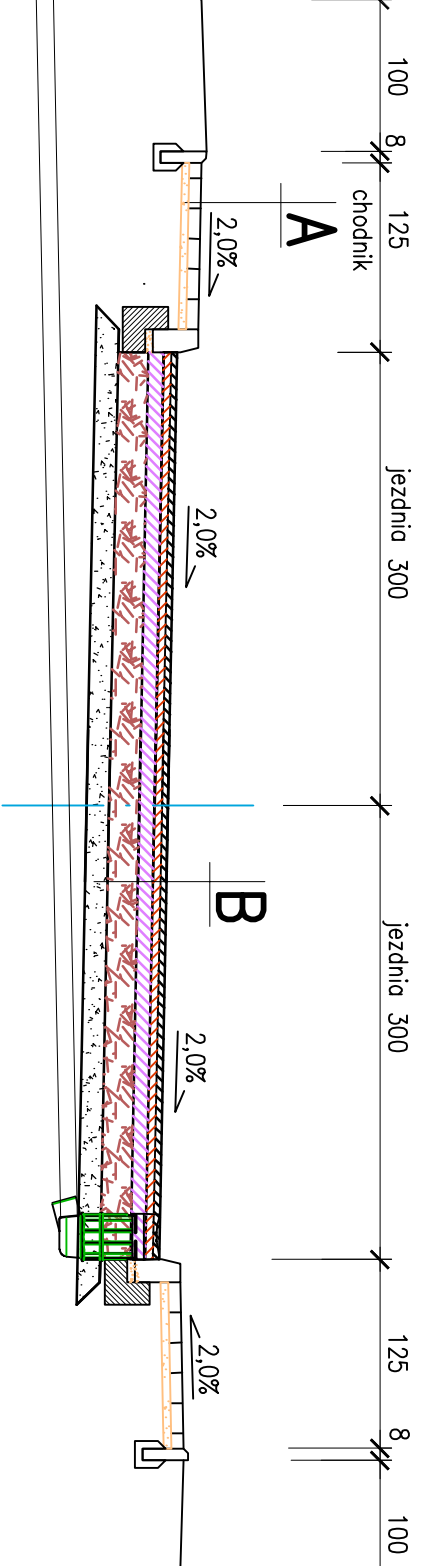
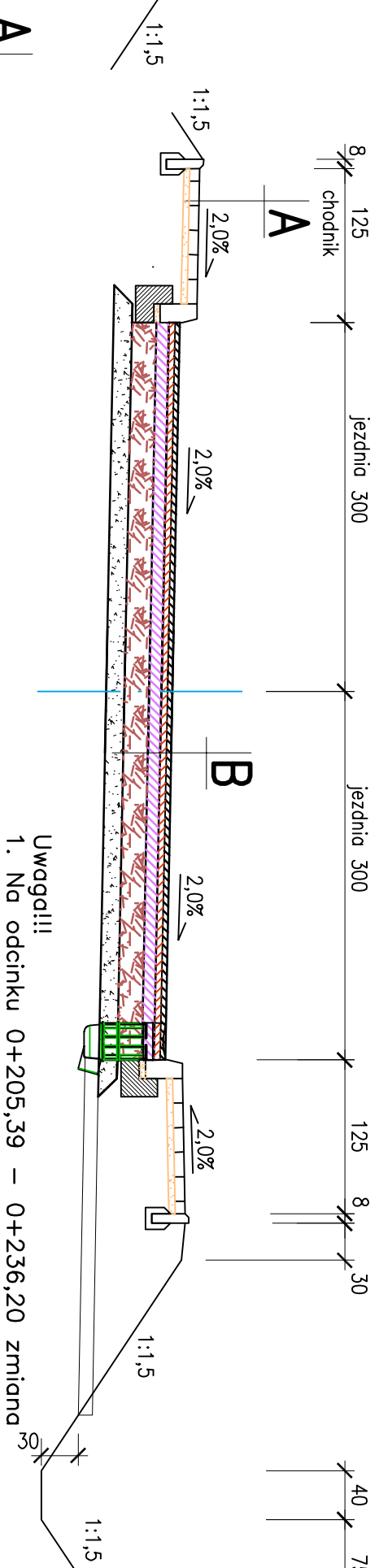


+000 - 0+205,39


$$0+236,20 - 0+333,96$$

$$0+365,51 - 0+379,74$$


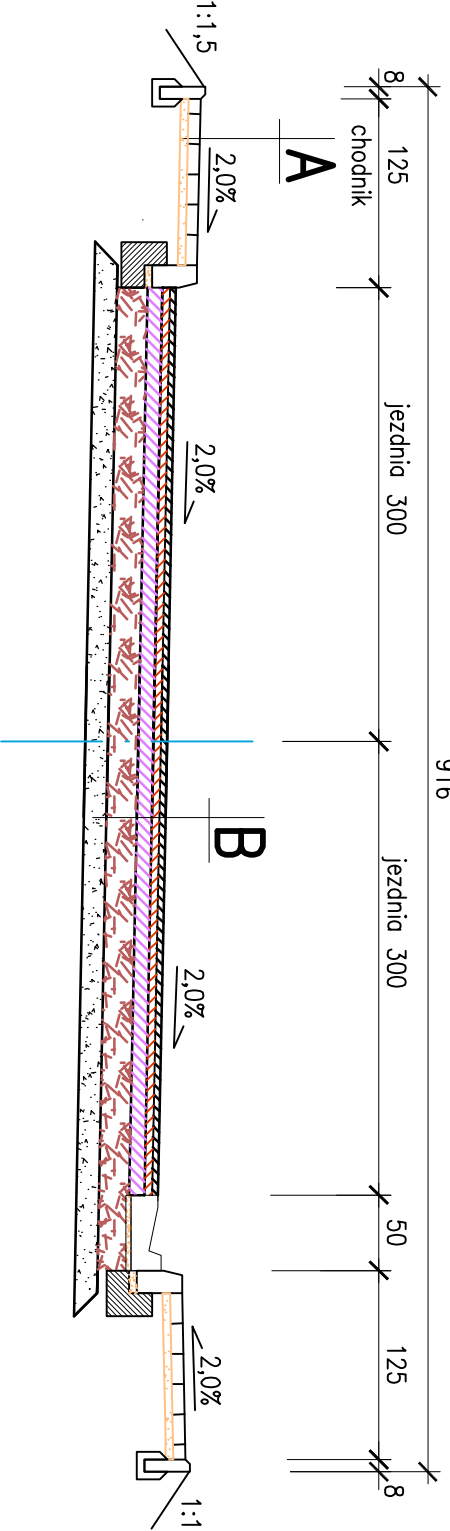
0+379,74- 0+446,



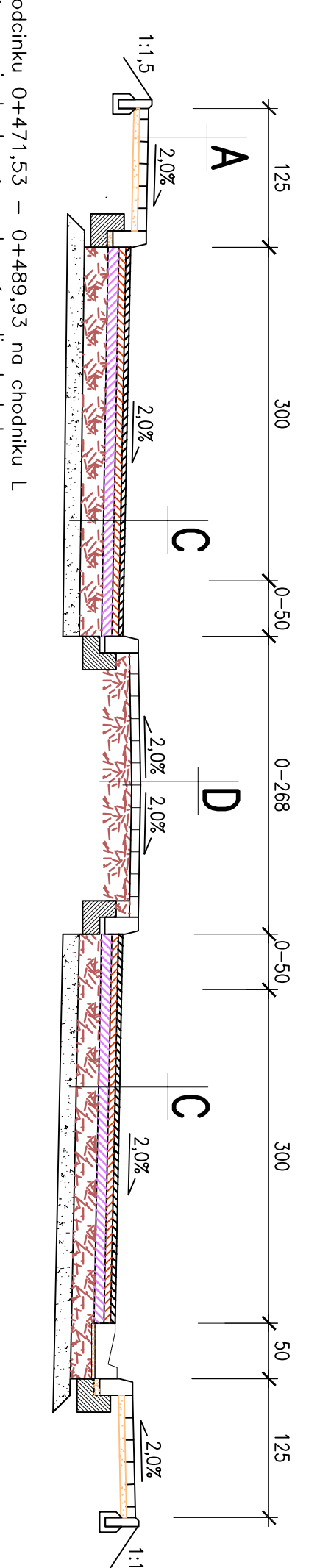
Uwaga

- spokół poprzedzającego, wykonok wg. rys. projektu zagospodarowania terenu;
2. Na odcinku 0+333,96 – 0+356,51 wykonok wg. rys. ogólnego mostu;
3. W obrębie przepustów między wykonok wg. rys. ogólnego przepustów;
4. Błotnicy ochronne wykonok wg. rys. projektu zagospodarowania terenu;
5. Odsadzkę 100 cm za obrzeżem lub pobocznym wykonok na długości białej;
6. Na odcinku 0+150 – 0+214,60 rów odsłonięty od pobocznika wykonok, projektuj zagospodarowania terenu, projektuj zagospodarowania terenu;
7. Na początku i końcu odcinka na dl. 5 m doposażenie do istniejącego profilu jezdni.

### Przekrój normalny skala 1:50

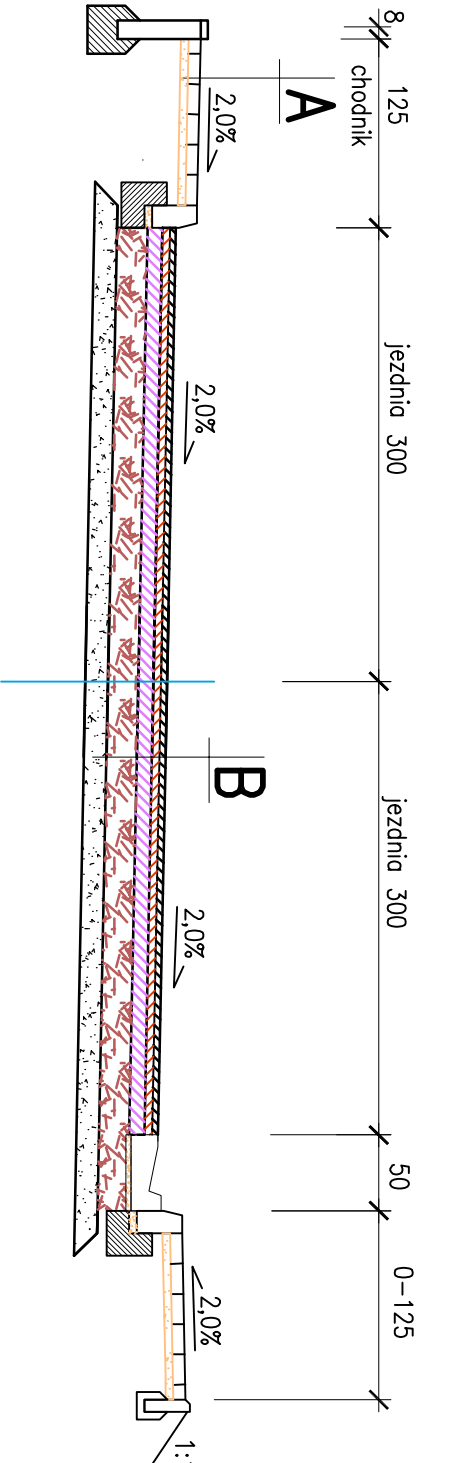
$$0+446,53 - 0+448,14$$


## Przekrój normalny skala 1:50

$$0+448.14 - 0+489.93$$


### Przekrój normalny skala 1:50

489,93 - 0+532,47



A	warstwa ściernia SMA 11 gr. 4 cm. warstwa wiązaca z AC 16 W gr. 5 cm podbudowa zosadnicza z AC 22 P gr. 10 cm podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm grubości 20 cm stabilizowanego mechanicznie podłoże z gruntu cementu o $R_m=2,5MPa$ gr. 15 cm
B	betonowa kostka brukowa gr. 8 cm podsyпка cement-piasek 1:4 gr. 5 cm
C	podłoga z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm
D	betonowa kostka brukowa gr. 8 cm podsyпка cement-piasek 1:4 gr. 5 cm podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm grubości 25 cm stabilizowanego mechanicznie

BIURO PROJEKTOW I EKSPERTYZ BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNOGO Z KOKOSZKA 66-004 Zatonie, Zatonie 3E tel. 601789866	
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	<b>SKAL</b>
Przebudowa mostu dwigowego nad rzeką Czerną w ciągu ulicy Poniatowskiego w miejscowości Ilowa wraz z dojazdami	1:50
Projektant: <i>mgr inż. Zbigniew Kokoszka</i> Uprawnienia konstrukcyjne – projektacje nr 265/94/AIW	listopad 20
Asystent: <i>mgr inż. Eryk Wroński</i>	listopad 20
Sprawdzający: <i>mgr inż. Karol Kobiela</i> Uprawnienia projektowe nr LBS/0003/PDOW/11	listopad 20
Przeglądkoje normalne	Nr rys.