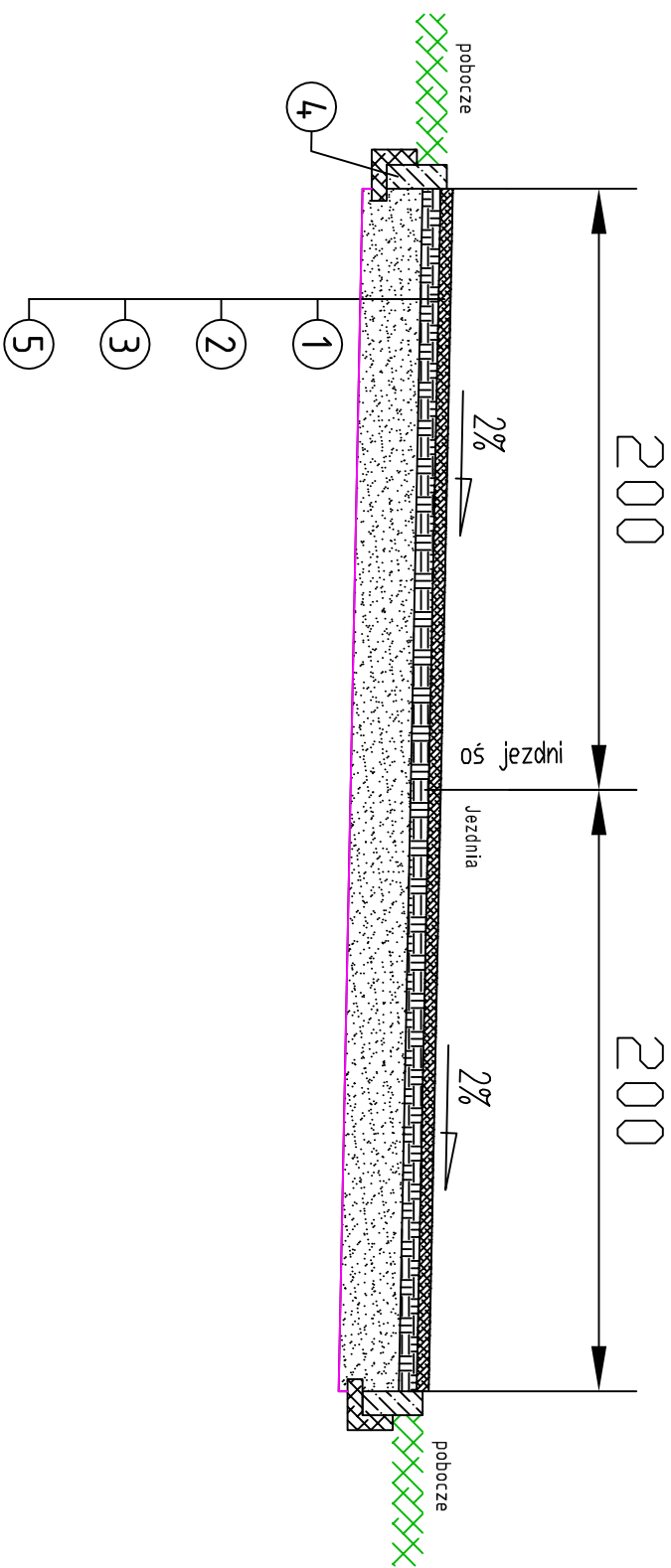


PRZEKRÓJ NORMALNY JEZDNI – nawierzchnia z asfaltu betonowego



- ① – warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC8C gr. 4 cm
- ② – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16w gr. 6 cm,
- ③ – podbudowa z kruszywa mineralnego łamanego, wskaźnik zagęszczenia kruszywa wg Proctora $I_s > 1,00$ gr. 20 cm
- ④ – obrzeże betonowe 8x25x100 na ławie z oporem C8/10
- ⑤ – Geotkanina Terralys LF 35/35

	MAWO-PROJEKT ul. Poranna 8c/13 11-041 Olsztyn		
Rysunek	Przekrój normalny 1:25		
Zadanie	Remont drogi gminnej w centrum wsi Redykajny, Gmina Dywity		
Investor	Gmina Dywity ul. Olsztyńska 32 11-001 Dywity		
Projektant	mgr inż. Wojciech Rudzki	WAM/0125/ PWOD/10	