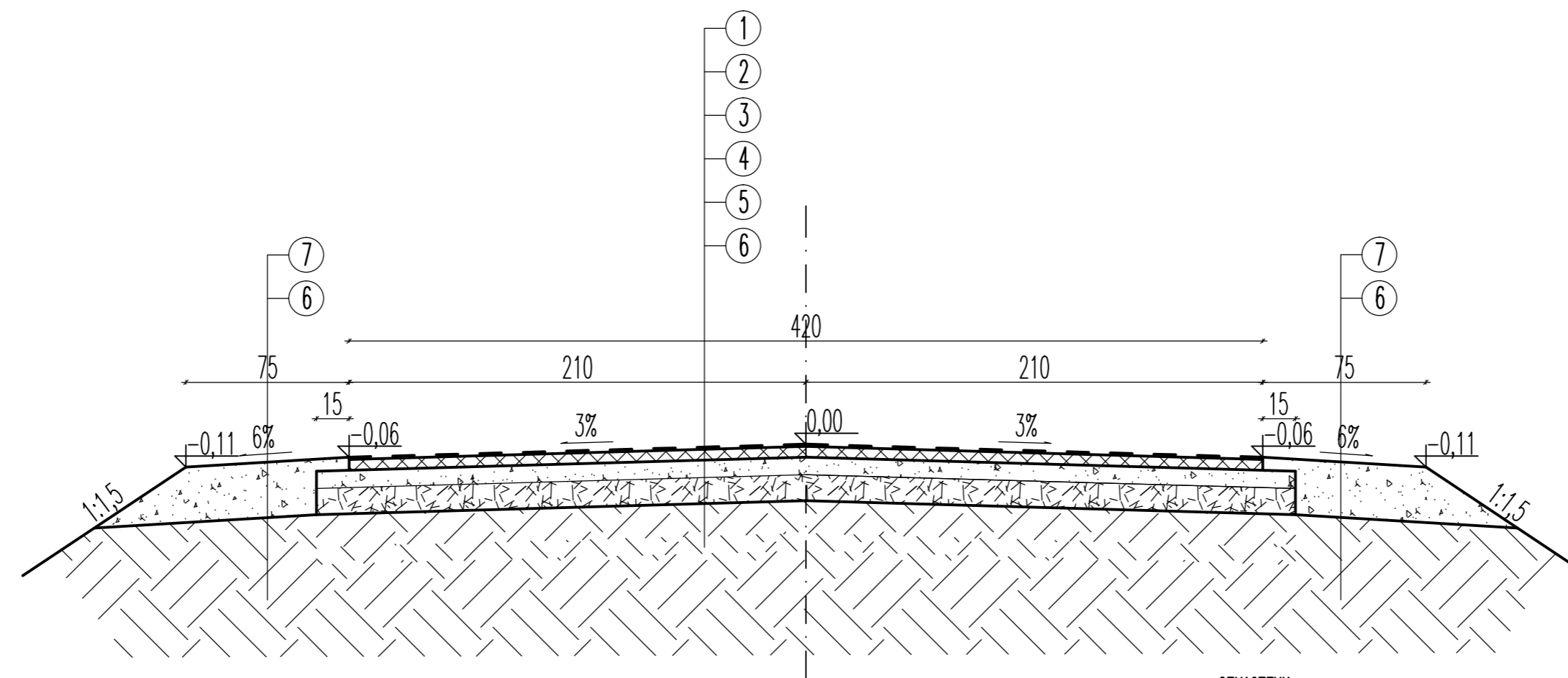


PRZEKRÓJ NORMALNY  
skala 1:25



OZNACZENIA:

1. Pojedyncze powierzchniowe utwardzenie (emulsja kationowa KI-65 1,2kg/m<sup>2</sup>+kruszywo drobne 4/6,3mm).
2. Warstwa wyrównawcza (masa mineralno-asfaltkowa) - 5cm.
3. Emulsja kationowa KI-65 1,5kg/m<sup>2</sup>.
4. Podbudowa z kruszywa łamanego twardego 4/31,5mm - warstwa górna gr. 8cm.
5. Podbudowa z kruszywa łamanego twardego 31,5/63mm - warstwa dolna gr. 12cm.
6. Grunt rodzimy.
7. Pobocze z gruzu uzyskanego z rozbiórki nawierzchni z doziarnieniem pospółką gr. 26cm.

Inwestor: <b>GMINA GOLUB-DOBRZYŃ</b>			
Biurowo Inwestycyjne <b>KO</b>		ul.Sportowa 35 11-015 Olsztyn NIP 956-220-65-91	
Lokalizacja: działki nr 139, 261/2, 240 obr. Ostrowite gm.Golub-Dobrzyń			
Nazwa obiektu: Przebudowa i remont drogi gminnej.			
Typ obiektu: Przekrój normalny.			
Projektował: inż. Andrzej Dobrzański		Sprawdził:	
Data: maj 2013	Skala: 1:25	Wykonano nr: 3	Stanowisko: P.B.