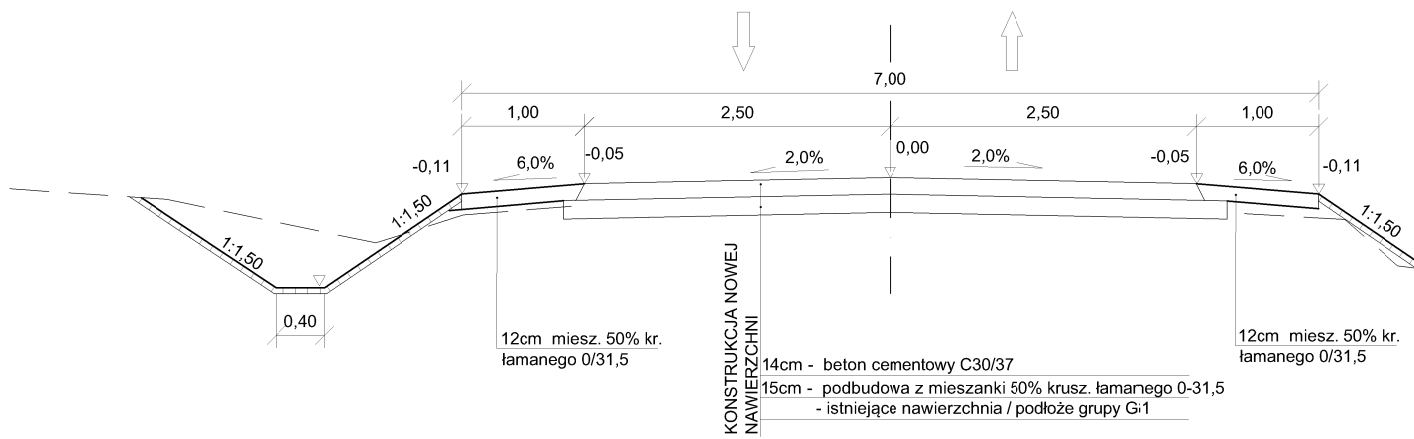
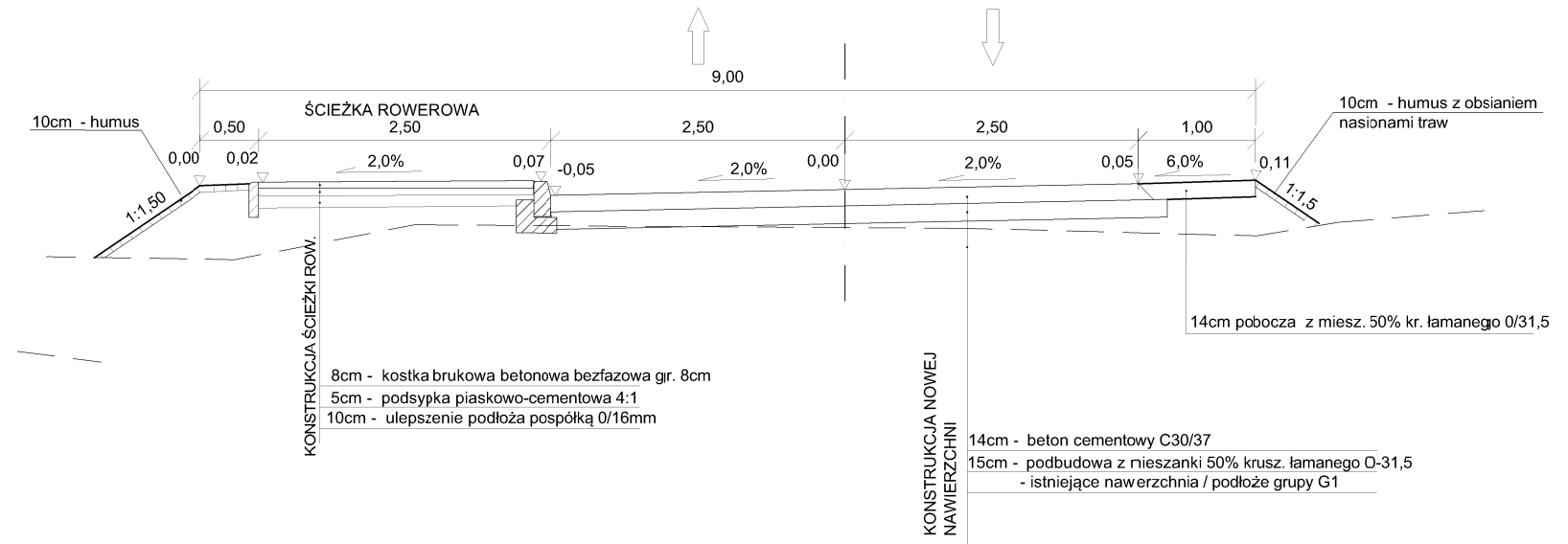


**PRZEKRÓJ NORMALNY N-1 (droga Nr 141028N)  
od km 0+000 do km 0+474 i od 1+034 do 1+496,8**



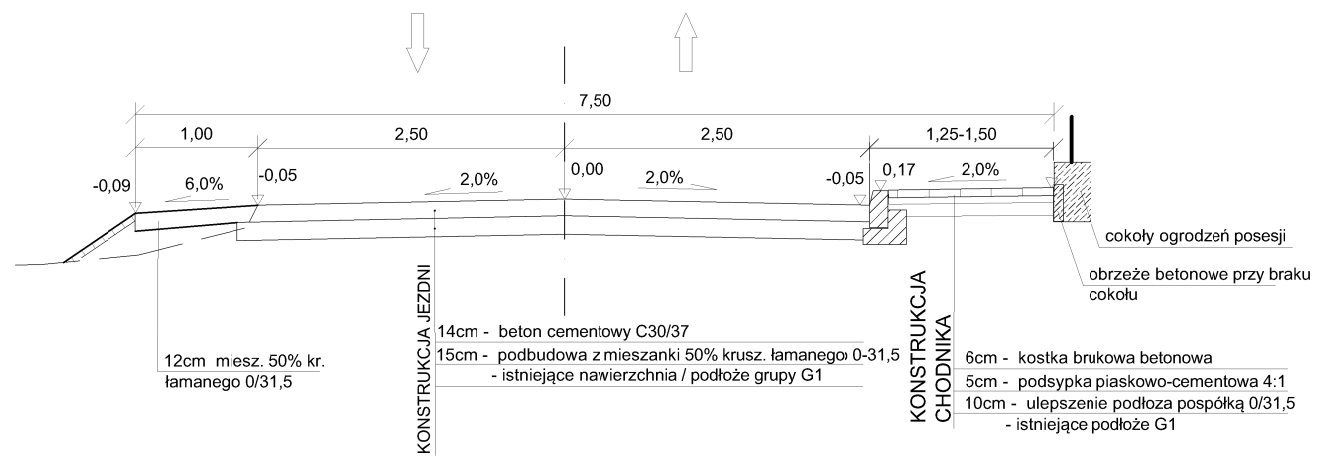
12cm miesz. 50% kr. łamanego 0/31,5  
 KONSTRUKCJA NOWEJ NAWIERZCHNI  
 14cm - beton cementowy C30/37  
 15cm - podbudowa z mieszanki 50% krusz. łamanego 0-31,5 - istniejące nawierzchnia / podłoże grupy G1  
 12cm miesz. 50% kr. łamanego 0/31,5

**PRZEKRÓJ NORMALNY N-3 / dr. Nr 141038N/  
od km 0+000 do km 0+225,5**



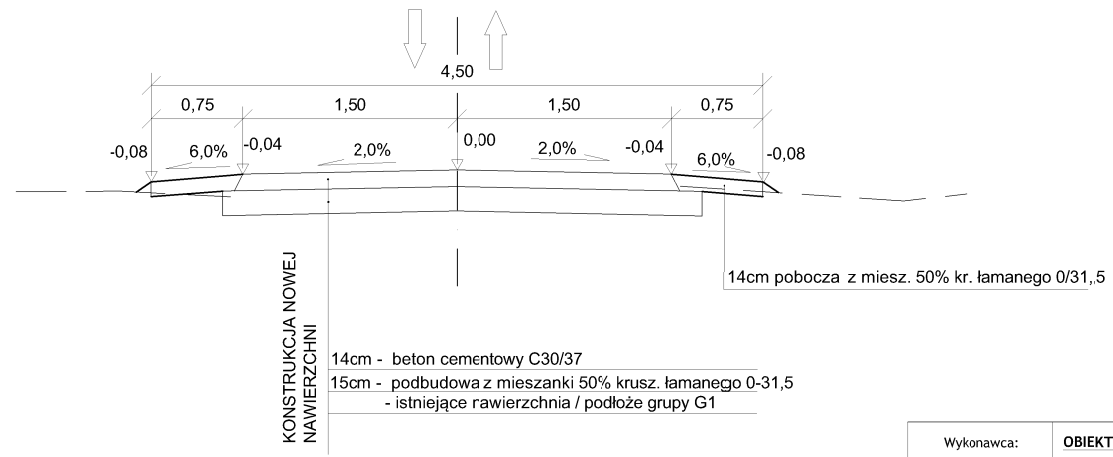
10cm - humus  
 ŚCIEŻKA ROWEROWA 2,50  
 8cm - kostka brukowa betonowa bezfazowa gr. 8cm  
 5cm - podsypka piaskowo-cementowa 4:1  
 10cm - ulepszenie podłoża pospółką 0/16mm  
 KONSTRUKCJA NOWEJ NAWIERZCHNI  
 14cm - beton cementowy C30/37  
 15cm - podbudowa z mieszanki 50% krusz. łamanego 0-31,5 - istniejące nawierzchnia / podłoże grupy G1  
 10cm - humus z obsianiem nasionami traw  
 14cm pobocza z miesz. 50% kr. łamanego 0/31,5

**PRZEKRÓJ NORMALNY N-2 (droga Nr 141028N)  
od km 0+474 do km 1+034**



12cm miesz. 50% kr. łamanego 0/31,5  
 KONSTRUKCJA JEZDNI  
 14cm - beton cementowy C30/37  
 15cm - podbudowa z mieszanki 50% krusz. łamanego 0-31,5 - istniejące nawierzchnia / podłoże grupy G1  
 KONSTRUKCJA CHODNIKA  
 6cm - kostka brukowa betonowa  
 5cm - podsypka piaskowo-cementowa 4:1  
 10cm - ulepszenie podłoża pospółką 0/31,5 - istniejące podłoże G1  
 cokoły ogrodzeń posesji  
 obrzeże betonowe przy braku cokołu

**PRZEKRÓJ NORMALNY N-4 (droga Nr 141038N)  
od km 0+225,5 do km 0+286**



14cm - beton cementowy C30/37  
 15cm - podbudowa z mieszanki 50% krusz. łamanego 0-31,5 - istniejące nawierzchnia / podłoże grupy G1  
 KONSTRUKCJA NOWEJ NAWIERZCHNI  
 14cm pobocza z miesz. 50% kr. łamanego 0/31,5

|   |   |                                      |
|---|---|--------------------------------------|
| Wykonawca:<br><b>PROKOM</b><br>Zakład Usług Projektowych<br>Krzysztof Sawczuk<br>19-400 Olecko, ul. Sokola 3/27 | OBIĘKT: Budowa drogi gminnej Nr 141028N dl. 1,4968km i odcinka drogi gminnej Nr 141038 od km 0+000 do km 0+286,0 w m. Możliwe | Stadium<br><b>PROJEKT WYKONAWCZY</b> |
|   | INWESTOR: Gmina Olecko, 19-400 Olecko, Plac Wolności 3  | Skala<br>1:50                        |
| TEMAT: PRZEKROJE NORMALNE - beton cementowy   | Nr rys. 3   |                                      |
| projektant  | mgr inż. Krzysztof Sawczuk  | Data<br>czerwiec 2019r.              |
|   | Nr uprawnień<br>SUW-83/93   | Podpis                               |