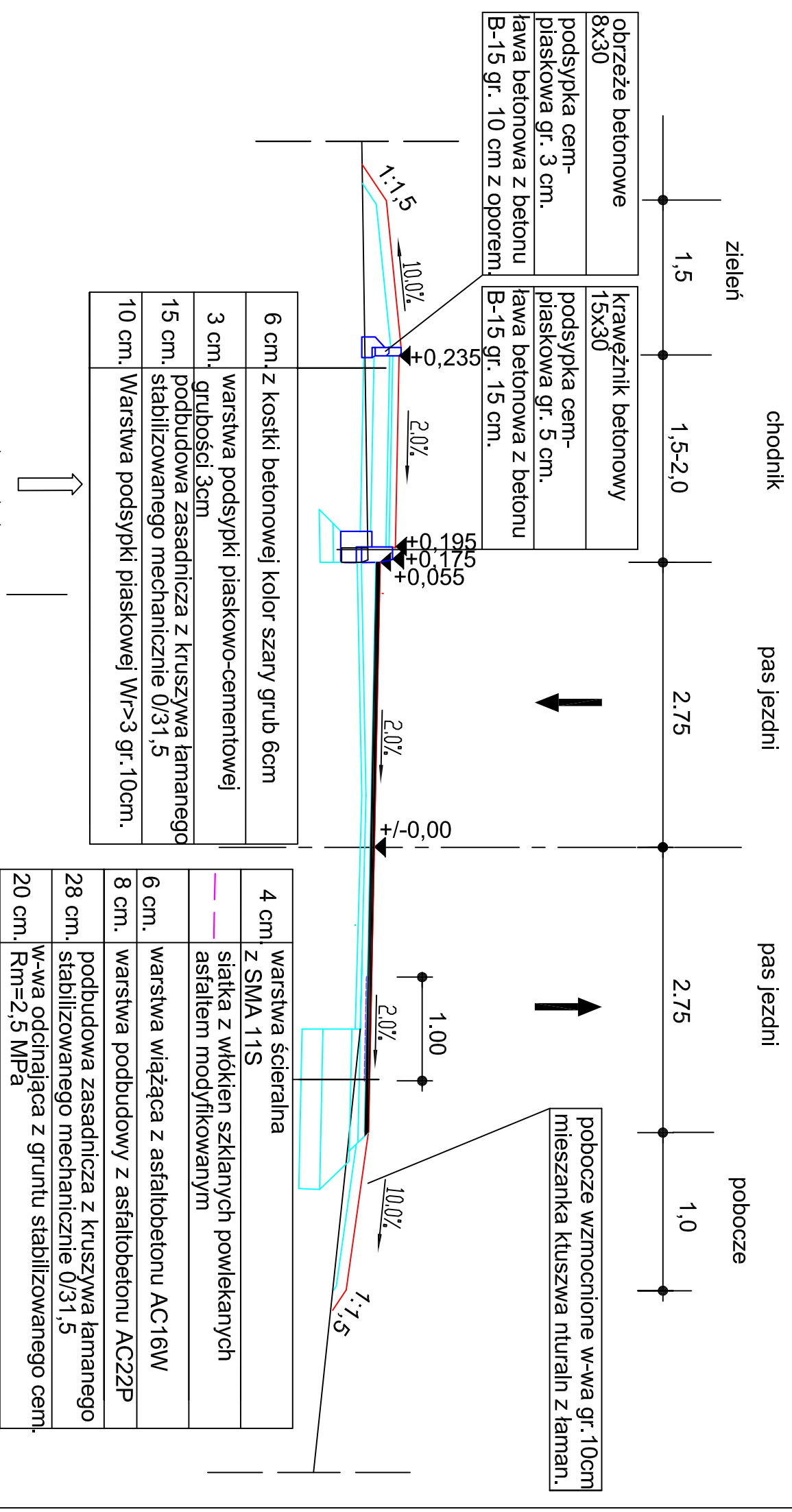


# PRZEKRÓJ NORMALNY / KONSTRUKCYJNY



zjazd indywidualny w zabudowie

6,5%

8 cm.	z kostki betonowej kolor szary grub 8cm
5 cm.	warstwa podsypki piaskowo-cementowej grubości 5cm
20 cm.	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
20 cm.	Warstwa podsypki piaskowej W <sub>r</sub> >3 gr. 20cm.

4 cm.	warstwa ściernalna z SMA 11S
—	siatka z włókien szklanych powlekanych asfaltem modyfikowanym
6 cm.	warstwa wiążąca z asfaltobetonu AC16W
8 cm.	warstwa podbudowy z asfaltobetonu AC22P
28 cm.	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
20 cm.	w-wa odcinająca z gruntu stabilizowanego cem. R <sub>m</sub> =2,5 MPa

4 cm.	warstwa ściernalna z SMA 11S
—	siatka z włókien szklanych powlekanych asfaltem modyfikowanym
6 cm.	warstwa wiążąca z asfaltobetonu AC16W
8 cm.	warstwa podbudowy z asfaltobetonu AC22P
28 cm.	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
20 cm.	w-wa odcinająca z gruntu stabilizowanego cem. R <sub>m</sub> =2,5 MPa



82-200 MALBORK, ul. Węgelnia, Północny Skraj ul. 0,50 222-21-01 e-mail: biuro@hydro-terva.pl NIP: 523-113-20-27

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY – NORMALNY

Projektant:	Biuro Projektowo-Inwestycyjne	Data:	Marzec 2018
Projekt:	PRZEKROJ DROGI POWIATOWEJ NR 2904G	Podpis:	Skalo
Objekt:	OSY-ROKASZNIWO-POCISZKA WIEŚ	Podpis:	1:100
Wykonawca:	PROCA POWIATOWA W KASZUBACH	Podpis:	
Adres:	DZIAŁKA NR 179197	Podpis:	
Investor:	Zachęta Drogi Powiatowej w Malborku	Podpis:	
Adres:	Pl. Słowiański 17, 82-200 MALBORK	Podpis:	