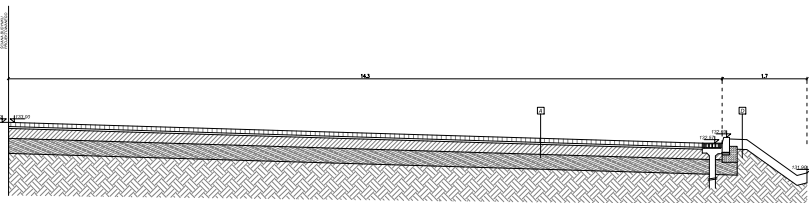
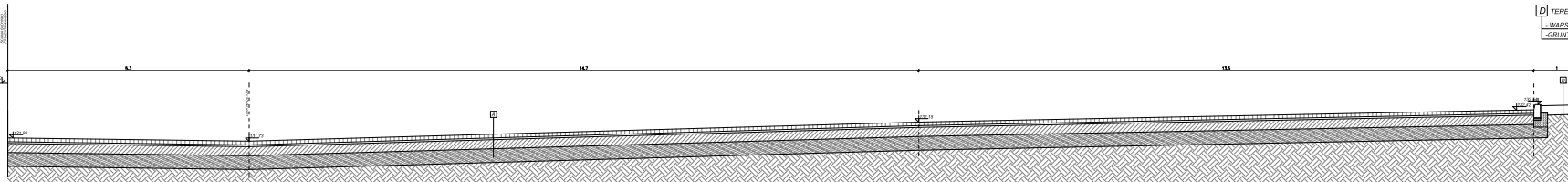


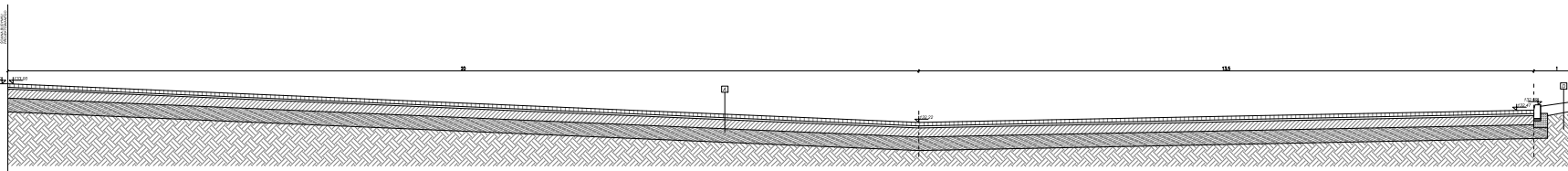
PRZEKRÓJ - A



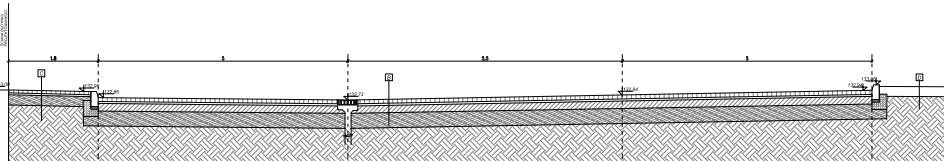
PRZEKRÓJ - B



PRZEKRÓJ - C



PRZEKRÓJ - D



- A** PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGOWA
- BETONOWA KOSTKA DROGOWA KOLORU SZAREGO, WZÓR BEHATON (gr. 8cm)
 - PODSZYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 (gr. 4cm)
 - PODBIJDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE (gr. 20cm)
 - LUB ZMIENIWE PODBIJDOWA C3/4 (gr. 20cm) Evz min 120MPa
 - STABILIZACJA GRUNTU SPOWEM HYDRAULICZNYM (gr. 30cm) Evz min 100MPa
 - WYMIANA GRUNTU LUB ULEPSZCZENIE PODŁOŻE (GRUNT G1) Evz min 80MPa
- B** PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGOWA - STREFA RUCHU LEKKIEGO
- BETONOWA KOSTKA DROGOWA KOLORU SZAREGO, WZÓR BEHATON (gr. 8cm)
 - PODSZYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 (gr. 4cm)
 - PODBIJDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE (gr. 15cm)
 - LUB ZMIENIWE PODBIJDOWA C3/4 (gr. 15cm) Evz min 120MPa
 - STABILIZACJA GRUNTU CEMENTEM Rm 2.5MPa (gr. 30cm) Evz min 100MPa
 - GRUNT G1 Evz min 80MPa
- C** PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW
- BETONOWA KOSTKA DROGOWA KOLORU SZAREGO, WZÓR HOLLAND (gr. 6cm)
 - PODSZYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 (gr. 4cm)
 - STABILIZACJA GRUNTU CEMENTEM Rm 1.5MPa (gr. 20cm) Evz min 100MPa
 - GRUNT G1 Evz min 80MPa
- D** TERENY ZIEŁONE
- WARSTWA GRUNTU URODZAJNEGO - HUMBISZ (gr. min 10cm)
 - GRUNT PODOPNY LUB MASYP ZAGĘSZCZONY

1. KRANIEŻNIK BETONOWY TYP UŁĄCZNY 15 x 30 cm
2. OPORNIK BETONOWY 12 x 25 cm
3. PODSZYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
4. ŁAWA BETONOWA Z BETONU C12/15