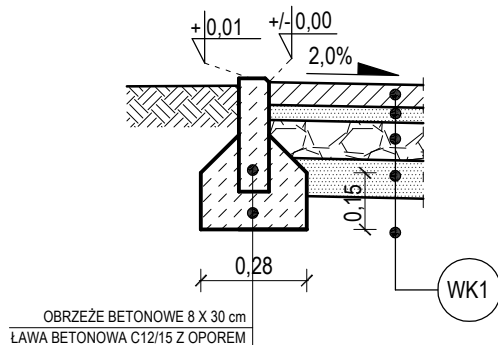
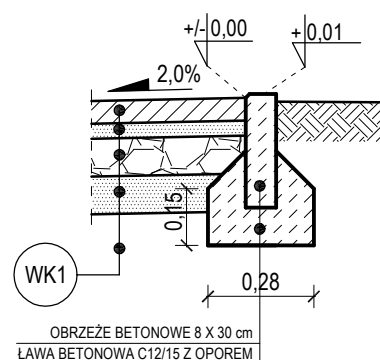


DETAL "A"  
SKALA 1:20



DETAL "B"  
SKALA 1:20



WK1

UKŁAD WARSTW KONSTRUKCYJNYCH NAWIERZCHNI  
MIEJSC POSTOJOWYCH I DOJAZDÓW

8,0 cm	warstwa ścieralna z kostki betonowej
4,0 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
7,0 cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0-31,5
20,0 cm	podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0-63 mm
10,0cm	warstwa odsączająca

**ADS PROJEKT**  
PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE I NADZÓR

Temat inwestycji:	„Budowa budynku technicznego ujęcia wody, budowa sieci wodociągowej, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną” w ramach zadania Modernizacja ujęcia wody w Kodrąbie			
Adres inwestycji:	dz. nr ew. 332/3, 317/2, obręb 0008 Kodrąb, jedn. ewid. 101207_2 Kodrąb			
Inwestor i adres:	Gmina Kodrąb ul. Niepodległości 7, 97-512 Kodrąb	Nr rys. D- 4	Skala: 1:20	Data: I 2025
Rysunek:	Detale i układ warstw	Branża: D	Etap: PT	Format: A4
Projektant br. konstr.:	mgr inż. Marcin Ściubak	Nr uprawnień: LOD/2967/PWBKb/16		Podpis: