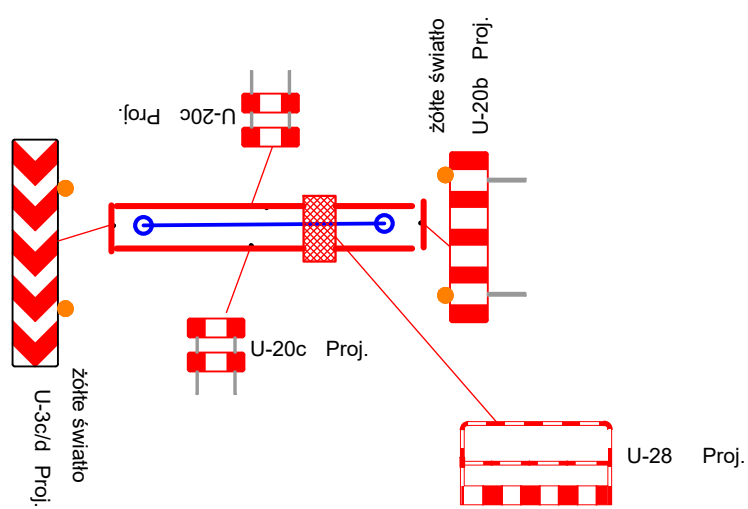
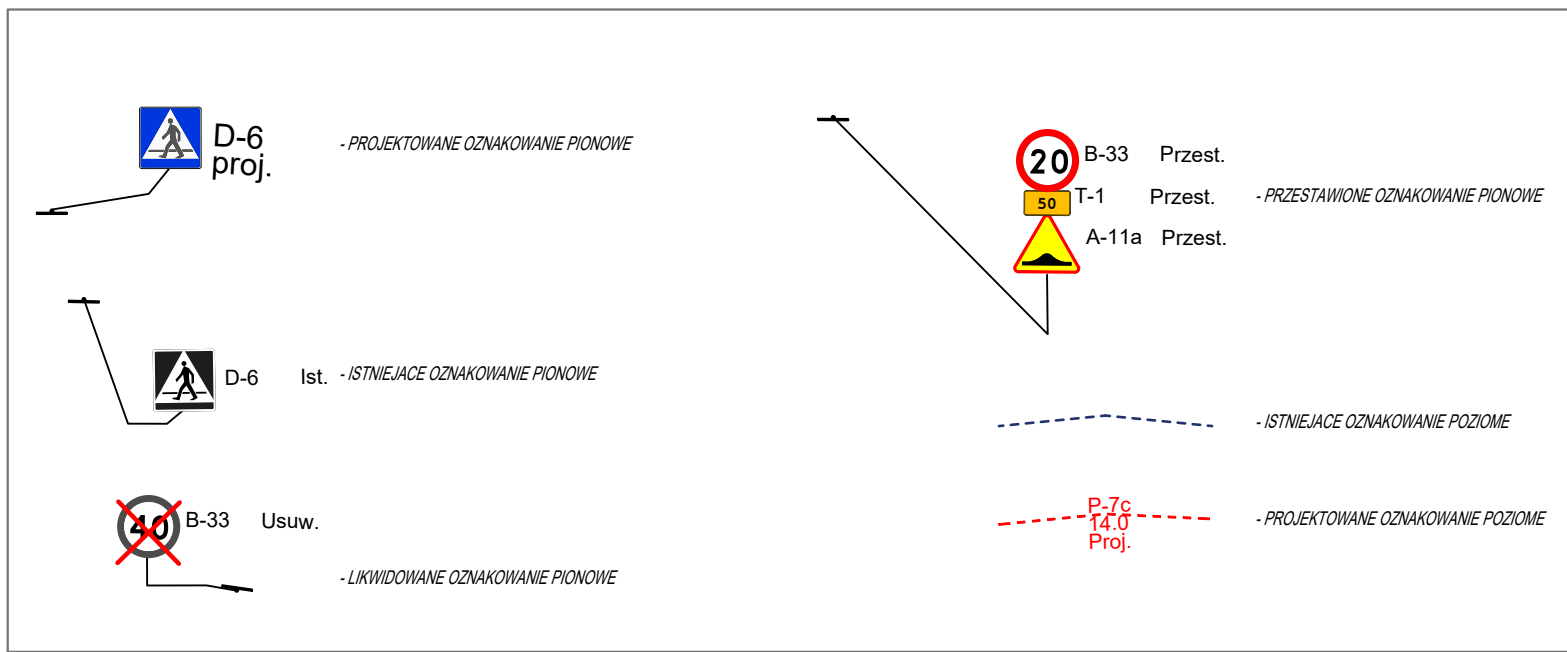


Schemat dodatkowego wygradzenia podczas wykonywania wykopów pod kanalizację deszczową które przekraczają 0,5m. Dojścia do posesji zapewnić poprzez kładki U-28.



- KRAJEZNIK BETONOWY 15x30cm (ODKRYCIE 12cm)
- KRAJEZNIK BETONOWY 15x30cm (ODKRYCIE 5cm)
- KRAJEZNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15x2x100cm (ODKRYCIE 4cm)
- OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100cm
- OPORNIK
- KRAJEZNIK POBOCZ NIEOBRAMOWANY
- POBOCZE - NAWIERZCHNIA Z MIESZANKI KRUSZYWA NIEZWIĄZANEGO
- OPASKA - NAWIERZCHNIA Z KOSTKI GR. 8CM KOLOR GRAFITOWY
- JEZDNIWA - NAWIERZCHNIA MINERALNO ASFALTOWA
- JEZDNIWA - NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ GR. 10CM KOLOR SZARY
- ZIAZDY - NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8CM KOLOR CZERWONY
- CHODNIK - NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ TYP PROSTOKĄTNY GR. 8CM KOLOR GRAFIT
- ZIELENIENIE
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA SCIEROWA OSADNIKOWA PE Ø800
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA REWIZYJNA ZELBETOWA Ø800, Ø1000
- KOLEKTOR DESZCZOWY Z PVC, SN12 Ø300, Ø400
- PRZYKANALIKI Ø200 Z PVC SN8
- PRZYŁĄCZ KANALIZACYJNY Ø200 Z PVC SN8



temat: Przebudowa ul. Jodłowej w Skoczowie wraz z wykonaniem przyłącza kanalizacji deszczowej		inwestor: GMINA SKOCZÓW 43-430 Skoczów ul. Rynek 1	
treść: PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE ETAP IV		biuro projektowe: "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 33 43-360 Bystra	
projektował: mgr inż. Andrzej Zaniat nr upr. RINB-VI-U-7342/77/98	branża: drogowa	podpis:	
stadium:	data: 10.2024	skala: 1:500	nr rys. 3.4
czasowa organizacja ruchu			