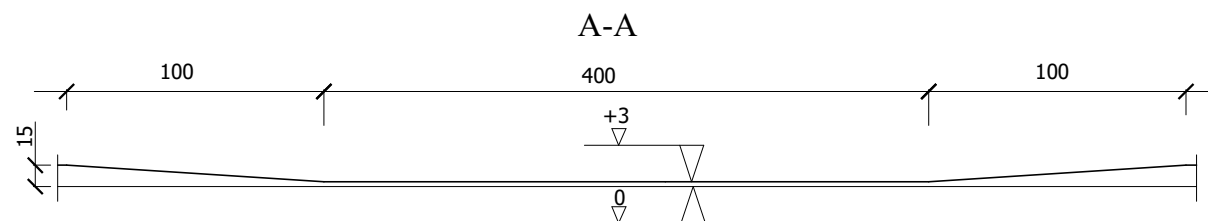
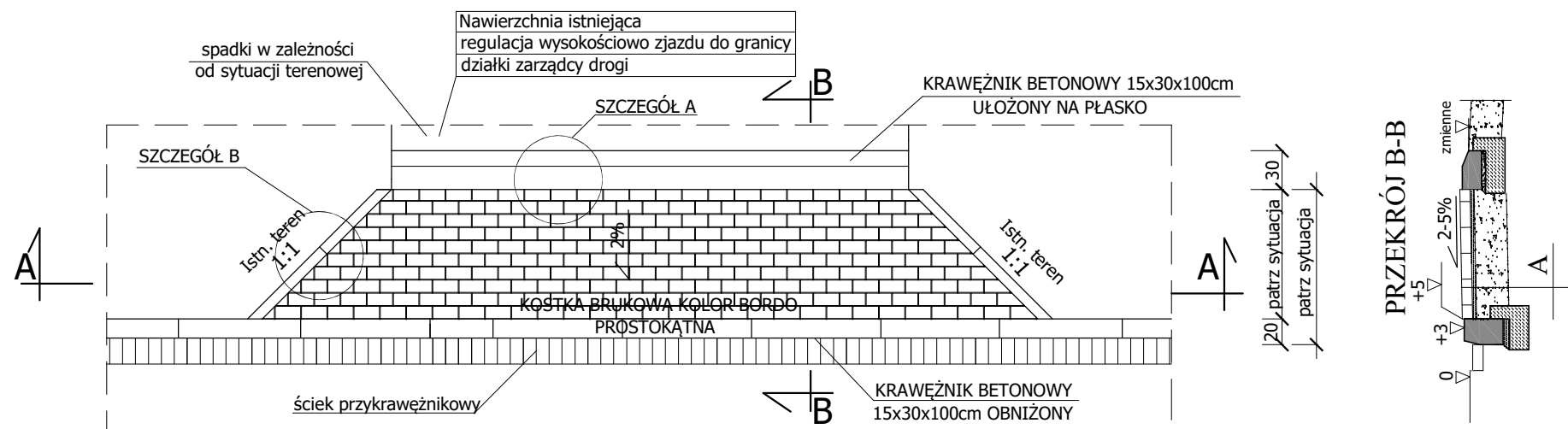
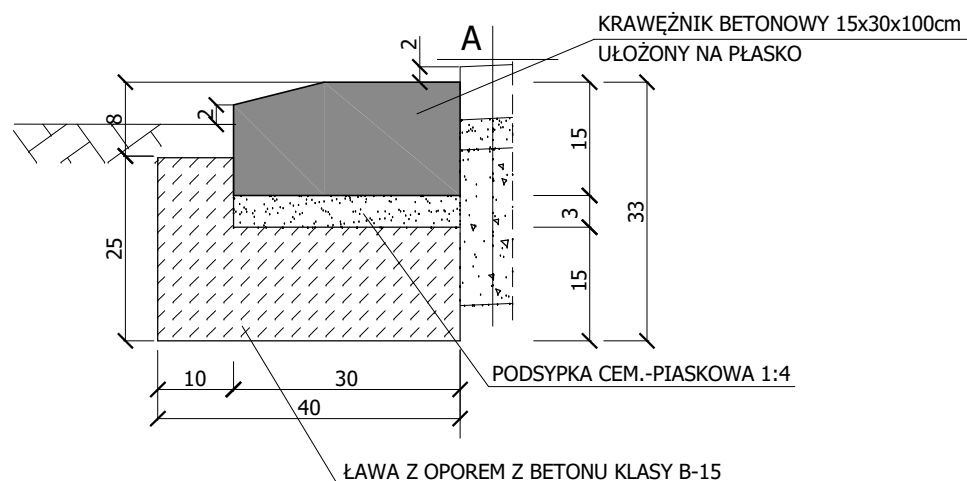


Zjazd indywidualny Skala 1:50

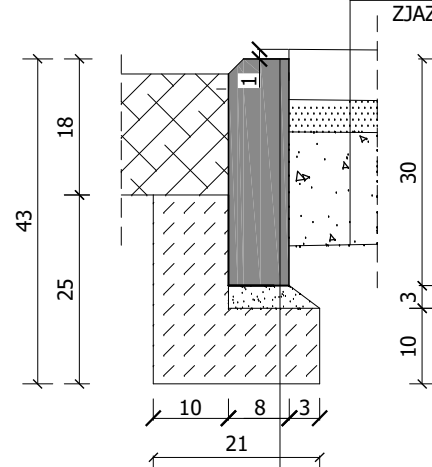


A	
8 cm	KOSTKA BETONOWA DROBNOWYMIAROWA
3 cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4
25cm	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE 0-31,5mm
-	ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE
36cm	

SZCZEGÓŁ A skala 1:10



SZCZEGÓŁ B skala 1:10 PROJ. WARSTWY ZJAZDU



OBRZEŻE BET. 8/30 WG BN-80/6775-03
OPARTE NA ŁAWIE Z OPOREM-Beton B15

Uwaga:

1. Wymiary podano w centymetrach
2. Usytuowanie zjazdów patrz projekt zagospodarowania terenu

Wykonawca: Firma Projektowa KONSPRO D.Obstarczyk; ul.Ceglana 3 Oświęcim			
Obiekt:	ROZBUDOWA PUBLICZNEJ DRUGI GMINNEJ UL. ORKANA NA ODCINKU 6+07,35 OD SKRZYŻOWANIA Z UL. WIOSENĄ DO SKRZYŻOWANIA Z UL. KOLBERGA W CHEŁMIE ŚLĄSKIM	Data:	05.2020r.
Tytuł rysunku:	ZJAZD TYPOWY	Skala:	1:50/10
Projektował: cz. drogowa	inż. Janusz Baran Upr. w spec. konstr.-bud. Nr 345/2002	Podpis:	
Sprawdził: cz. drogowa	mgr inż. Jolanta Majewska Nr upr. w spec. drog. 247/94 B-B	Podpis:	Nr rys.: 10
FIRMA PROJEKTOWA KONSPRO TEL.33 8440299 WWW.KONSPRO.PL			