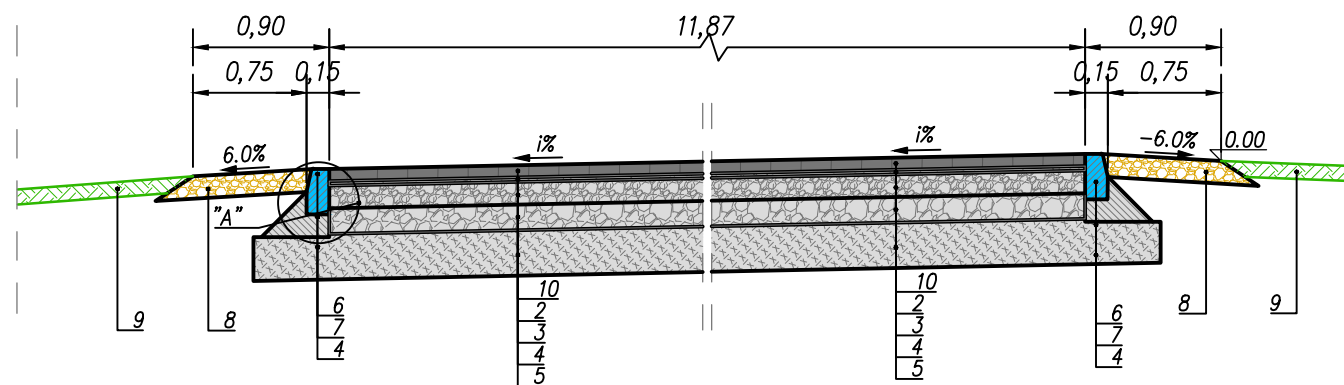


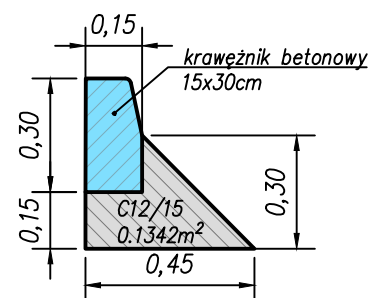
PRZEKRÓJ POPRZECZNY
ZJAZD NR 3



LEGENDA:

2. Podsypka z miatu kamiennego – gr. 3 cm
3. Górna w-wa podbudowy z kruszywa 0/31,5 mm C_{w0} – gr. 15 cm
4. Dolna w-wa podbudowy z kruszywa 0/63 mm C_{w0} – gr. 17 cm
5. W-wa mrozochronna – gr. 30 cm – stabilizacja podłoża gruntowego spoiwem hydraulicznym, $C_{1,5/2} \leq 4$ MPa ($R_m \leq 2,5$ MPa)
6. Krawężnik betonowy 15x30 cm
7. Ława betonowa z oporem – gr. 15 cm
8. Pobocze z kruszywa niesort. 0/31,5 mm – gr. 15 cm
9. Profilowanie gruntu rodzimego wraz z obsianiem mieszaną traw
10. Kostka brukowa betonowa grafitowa gr. 8 cm

Szczegół "A"
Skala 1:10



47-100 Strzelce Opolskie, ul. Jana Rychna 6/14 www.graf.tech
tel. (77) 461 25 97; tel. 882-444-777; e-mail: biuro@grafsc.pl

TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ UL. AKACJOWEJ W DĄBROWIE	
RYSUNEK:	WIDOK ZJAZDU NR 3	
LOKALIZACJA:	Dąbrowa, działka nr 356, 365/5, 365/3 obręb Dąbrowa	
INWESTOR:	Gmina Dąbrowa, ul. Ks. Prof. Sztonyka 56, 49-120 Dąbrowa	
BRANŻA:	DROGOWA	
RYS. 3.7	SKALA:1:100 format A3	DATA OPRACOWANIA: 12.12.2022r.
OPRACOWAŁ:	PROJEKTANT:	
mgr inż. Krzysztof Wiktorzak	mgr inż. Marcin Ludwig nr uprawnień SLK/2515/POOD/09 uprawniony w specjalności drogowej do projektowania bez ograniczeń	