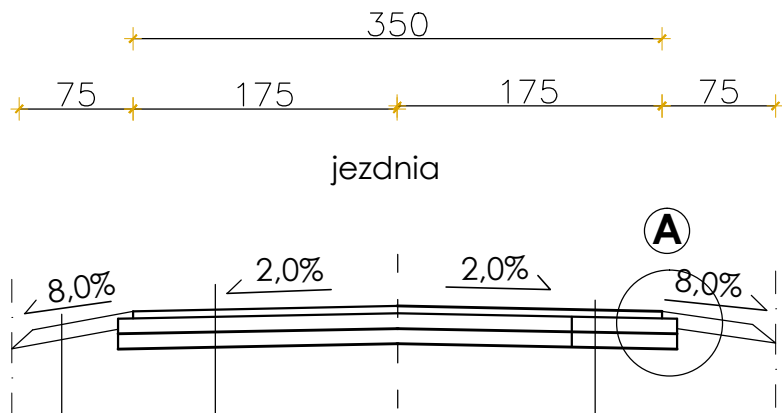


Przekrój normalny
km 0+000,00 - 0+642,00

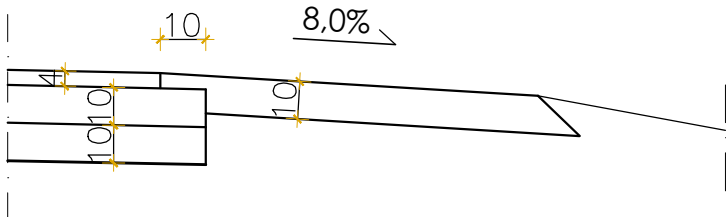


Warstwa ścieralna z AC 11S 50/70 gr. 4 cm
Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10 cm
Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10 cm

Warstwa ścieralna z AC 11S 50/70 gr. 4 cm
Górna warstwa podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10 cm
istniejąca podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 10 cm

Pobocze z kruszywa łamaego 0/31,5 gr. 10 cm

Szczegół A
Skala 1:20



"JUMAT" Biuro projektowe i organizacji inwestycji. 26-300 Opoczno ul. Lipowa 12 tel. 607 603 279 e-mail: jumat03@wp.pl			
temat projektu:	Remont drogi gminnej Kalinków - Borowiec.		
inwestor:	Gmina Aleksandrów Aleksandrów 39B, 26-337 Aleksandrów		
autor projektu:	mgr inż. Zbigniew Kucharski		
projektant:	inż. Tadeusz Zdulski	upr. bud. nr LOD/0203/POOK/04 w spec. drogowej	
stadium: PROJEKT BUDOWLANY branża: DROGOWA	data:06.11. 2017	skala: 1:50	NR RYS.
temat rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE		3.0