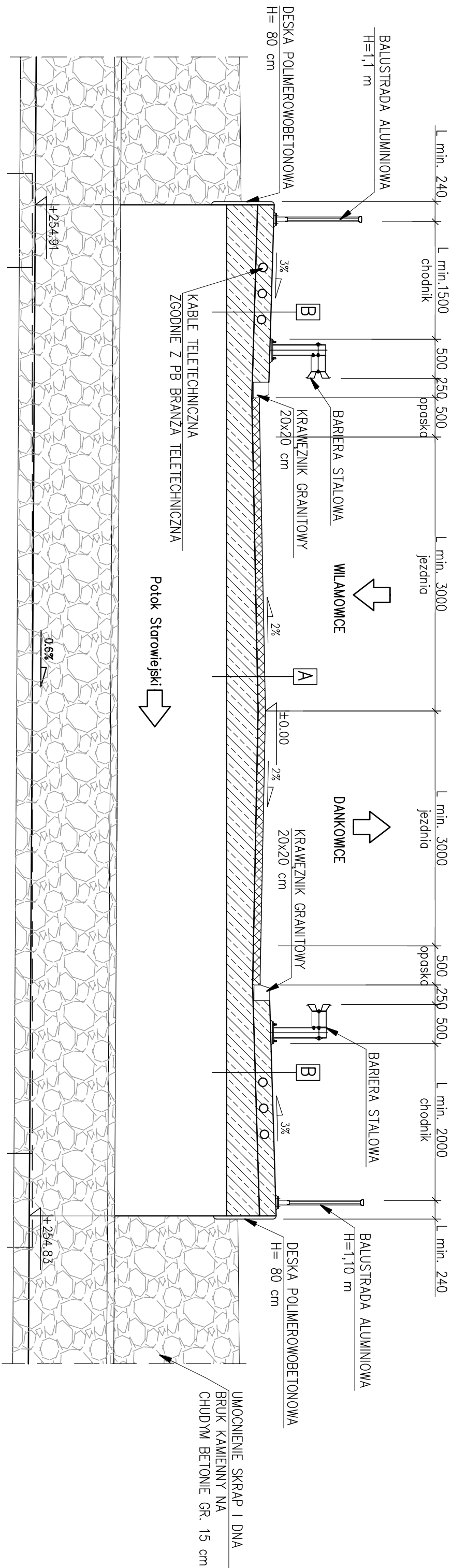




PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

SKALA 1:50



A		B	
Warstwa ścierna – SMA 11	4 cm	Nawierzchnia bitumiczna	0,5 cm
Warstwa wiążąca AC 16 W	5 cm	modyfikowana polimerami	23 cm
Izolacja z papy termozgrzewalnej	0,5 cm	Kapa chodnikowa z betonu C30/37	0,5 cm
Ustrój nośny – beton C35/45	32,0–40,0 cm	Izolacja z papy termozgrzewalnej	0,5 cm

 <p><b>MK KONSTRUKCJE</b> Karolina Kubica</p>		<p><b>MK KONSTRUKCJE KAROLINA KUBICA</b></p> <p><b>UL. GÓRSKA 200</b></p> <p><b>43-300 BIELSKO-BIAŁA</b></p> <p>tel. 608 128 944 e-mail: biuro.mtkonstrukcje@gmail.com</p>	
ZADANIE	<p>ROZBÍÓRKA STAREGO I BUDOWA NOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO W CIĄGU DRÓGI POWATOWEJ NR 4488S UL. STAROWIEJSKICH W KM 2+136 W.M. STARA WIEŚ NAD POTOKIEM DANKÓWKA</p>		
INWESTOR	<p>POWIAT BIELSKI - ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU - BIAŁEJ</p> <p>UL. REGERA 81</p> <p>43-382 BIELSKO - BIAŁA</p> <p></p>		
TYTUŁ RYSUNKU	<p><b>PRZEKRÓJ POPRZECZNY</b></p>		<p>SKALA</p> <p>1:50</p>
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ, NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Karolina Kubica	SLK/6301/PBM/15	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mateusz Kubica	SLK/6513/PBM/16	
DATA	PAŹDZIERNIK 2019 r.	NR RYSUNKU	<b>04</b>
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY		