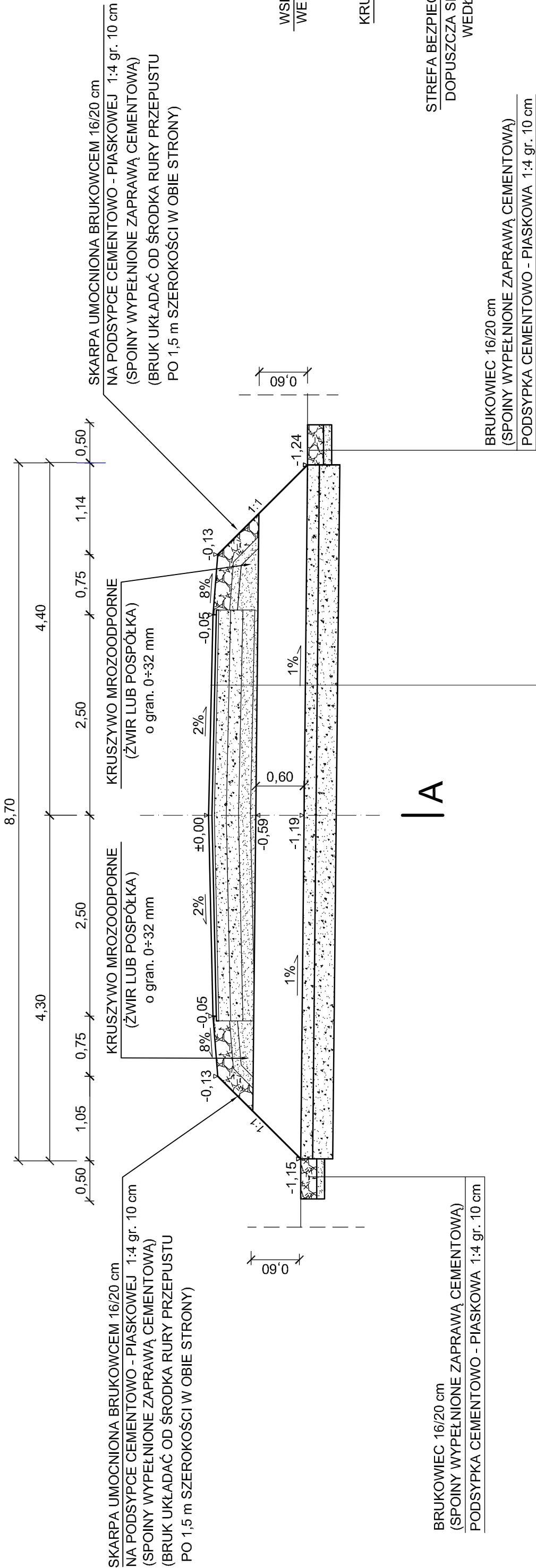


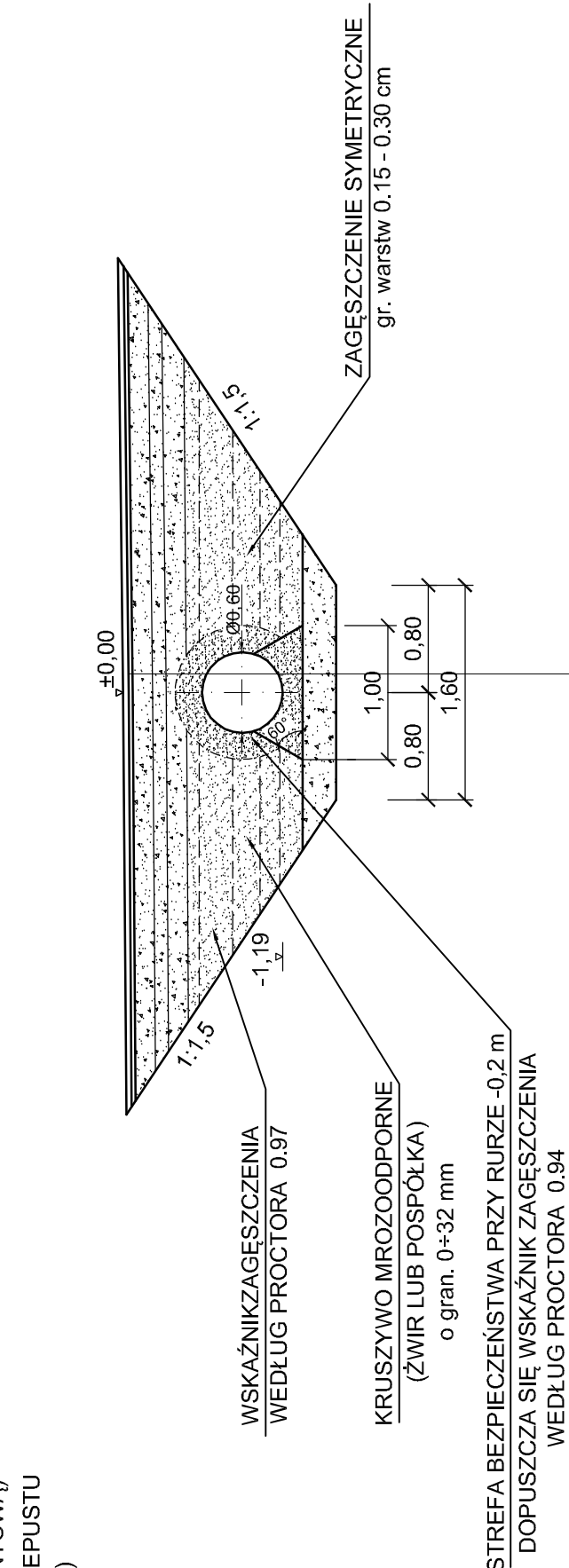
PRZEPUST Z RUR KARBOWANYCH Z POLIETYLENU PEHD Ø 60 cm
Z OBRUKOWANIEM SKARP W KM 0+184,80; L-8,70 m
SKALA 1:50

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

A



PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A



WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 4 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 4 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE gr. 15 cm
PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE gr. 15 cm
KRUSZYWO MROZOODPORNE (ŻWIR LUB POSPÓŁKA) o gran. 0÷32 mm o grubości zmiennej
PRZEPUST Z RUR KARBOWANYCH Z POLIETYLENU PEHD Ø 60 cm
PODSYPKA WSPIERAJĄCA o gran. 0÷20 mm gr. 15 cm
MIESZANKA ŻWIROWA o gran. 0-32 mm o gr. 25 cm
ISTNIEJĄCE PODŁOŻE GRUNTOWE

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 4 cm
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 4 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE gr. 15 cm
PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE gr. 15 cm
KRUSZYWO MROZOODPORNE (ŻWIR LUB POSPÓŁKA) o gran. 0÷32 mm o grubości zmiennej
PRZEPUST Z RUR KARBOWANYCH Z POLIETYLENU PEHD Ø 60 cm
PODSYPKA WSPIERAJĄCA o gran. 0÷20 mm gr. 15 cm
MIESZANKA ŻWIROWA o gran. 0-32 mm o gr. 25 cm
ISTNIEJĄCE PODŁOŻE GRUNTOWE

NAZWA RYSUNKU	PRZEPUST RUROWY Ø 60 cm		
NAZWA OBIEKTU	RZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 103475B NOWE STOJŁO - PIĄTAK	ZAŁ. NR 6/1	
INWESTOR	GMINA SUCHOWOLA		SKALA 1:50
STUDIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
DATA OPRACOWANIA 22.06.2017	PROJEKTANT: R. BŁAHUSZEWSKI NR UPRAW. BŁ/43/94		