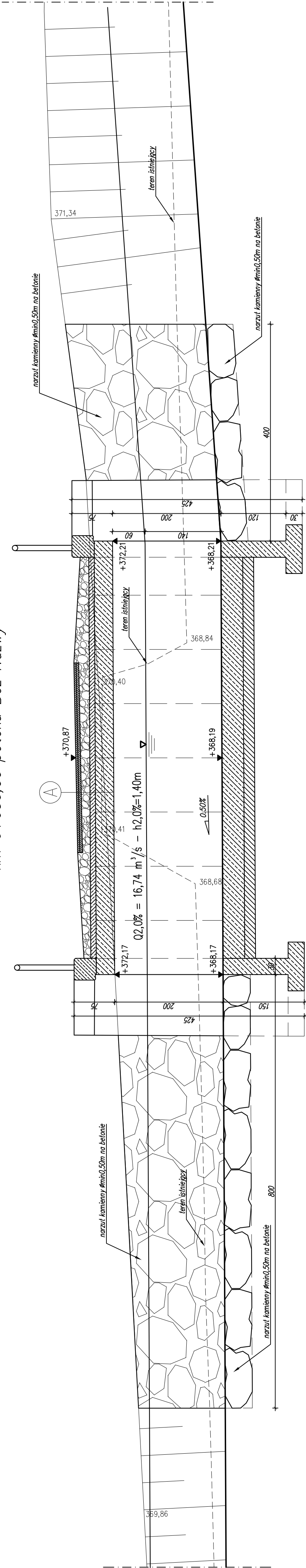
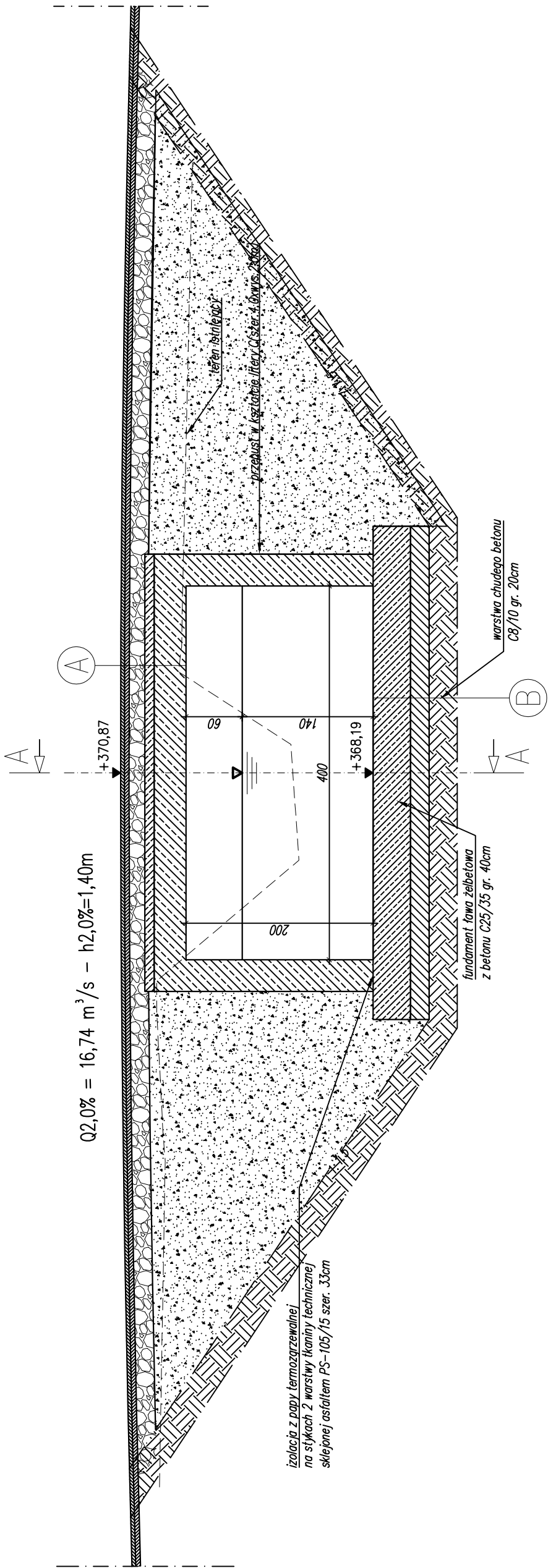


PROFIL PODŁUŻNY PRZEPUSTU 4,0x2,0m – wzdłuż osi potoku  
km 0+050,00 potoku Bez Nazwy



PRZESZCZEGÓŁ PRZECZNY



4cm	warstwa ściardana z betonu asfaltowego (AC11S)
5cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego (AC16W)
20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego E2>=130MPa
10cm	warstwa ochronna z betonu C20/25
34cm	przepust prefabrykowany

40cm	fundament, ława żelbetowa z betonu C25/35
20cm	warstwa chudego betonu C8/10

Tytuł	PRZESZCZEGÓŁ PRZECZNY I PROFIL PODŁUŻNY PRZEPUSTU		
INWESTOR	Gmina Łącko, 33-390 Łącko 445		
Nazwa zadania	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 291780K "ZARZECZE - NA PIETRUSKIE" NA ODCINKU W KM 0+307-0+353 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ PRZEPUSTU W KM 0+330, PRZEBUDOWĄ ZJAZDÓW ZWYKŁYCH		
LOKALIZACJA	Zarzecze, gmina Łącko, powiat nowosądecki, województwo małopolskie		
NR RYSUNKU	03	SKALA:	1:50
FUNKCJA	OPRACOWAŁ		
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF KOWALCZYK NR EWID MAP/0288/PWOD/13 MAP/BD/0054/14		
DATA	LUTY 2024 r.		