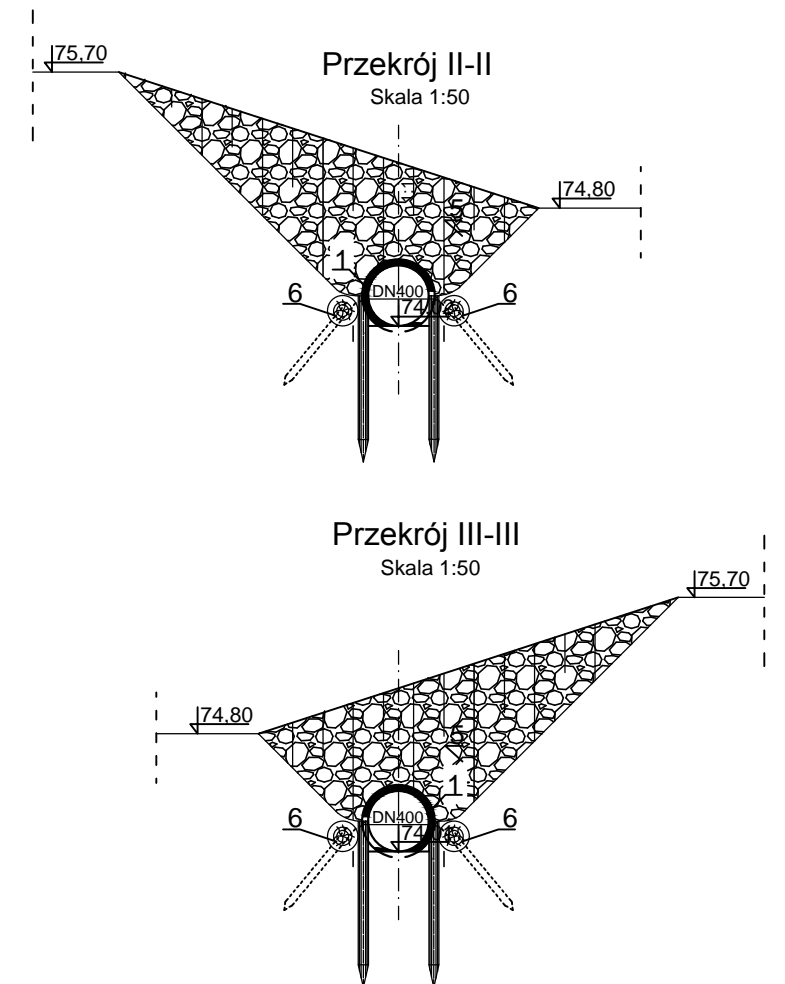
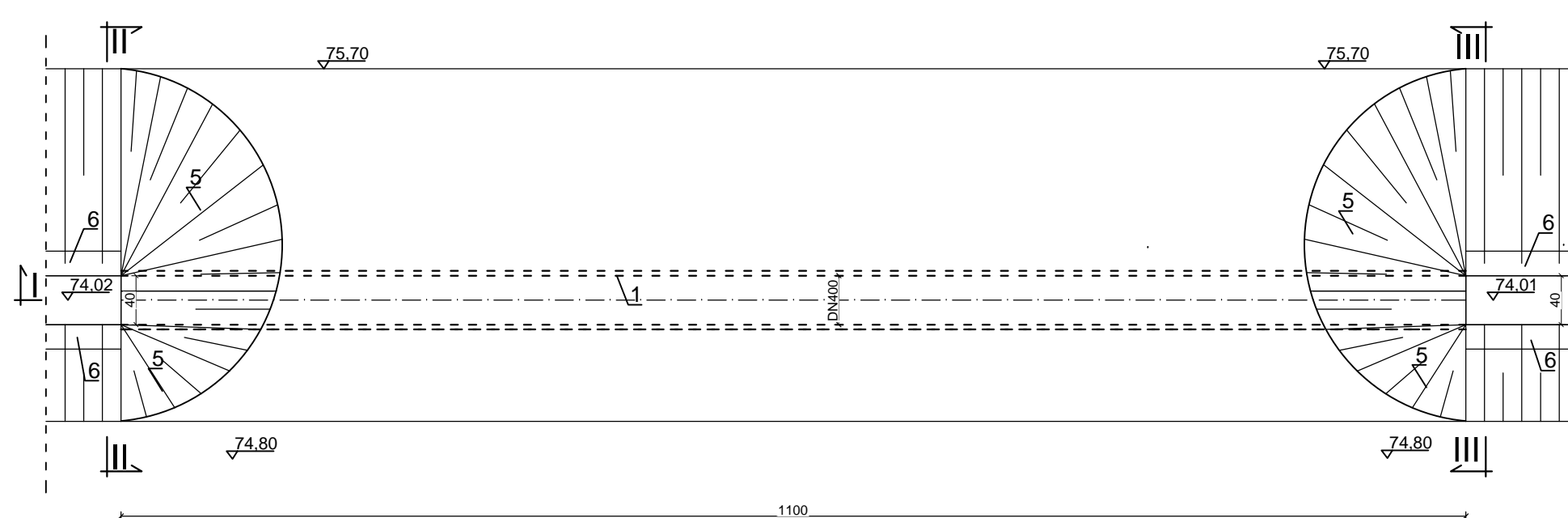


Rzut poziomy - widok z góry
Skala 1:50



OBJAŚNIENIA:

1	Przewód przepustu z rur PEHD średnicy Ø400 mm,
2	Podbudowa przewodu przepustu grub. 15 cm z chudego betonu
3	Podsypka piaskowa grub. 15 cm
4	Zasypka inżynierska stopień zagęszczenia 0,98
5	Umocnienie wlotu i wylotu przepustu kamień polnym lub bruk na zaprawie betonowej
6	Opaska z kieszek faszynowych Ø20 cm

USŁUGI PROJEKTOWE ŚLAWOMIR KACZMAREK Paproc 67B, 64-300 Nowy Tomysł tel. 501 395 616 e-mail: projekty.kaczmarek@wp.pl		Nazwa opracowania Odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z ul. H. Sienkiewicza w Nowym Tomysłu do rowu przydrożnego	
Opracował mgr inż. Sławomir Kaczmarek (upr.WKP/0065/ZOOK/13 konstr.-bud.)	Podpis 	Inwestor Gmina Nowy Tomysł ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomysł	
Stadium OPERAT WODNOPRAWNY		Nazwa rysunku Rysunek ogólny przepustu	
Nr arch. 14/2022	Data 28.10.2022 r.	Skala 1:50	Rys. nr 7