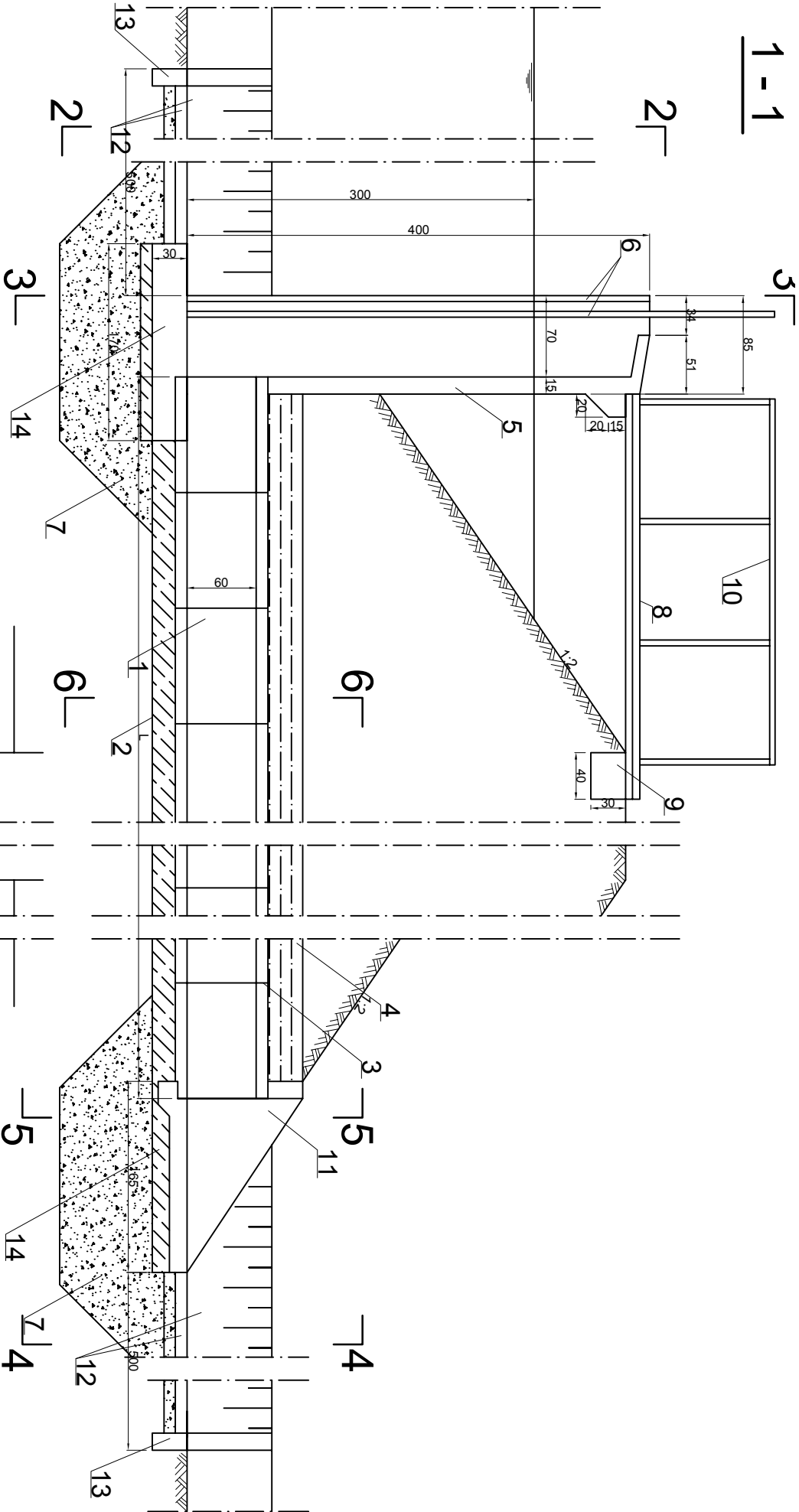
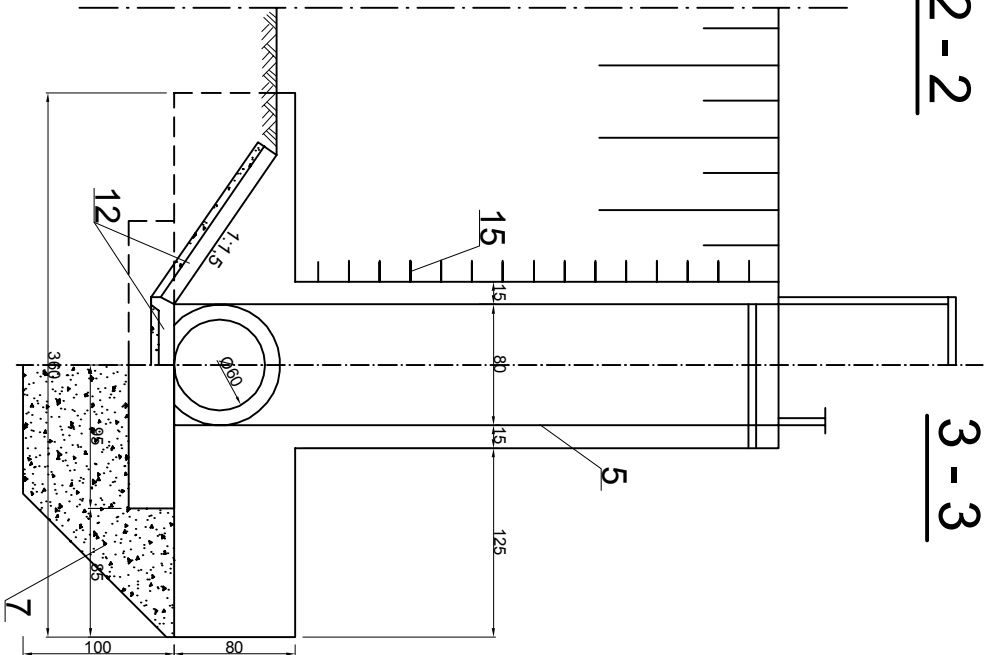


1-1

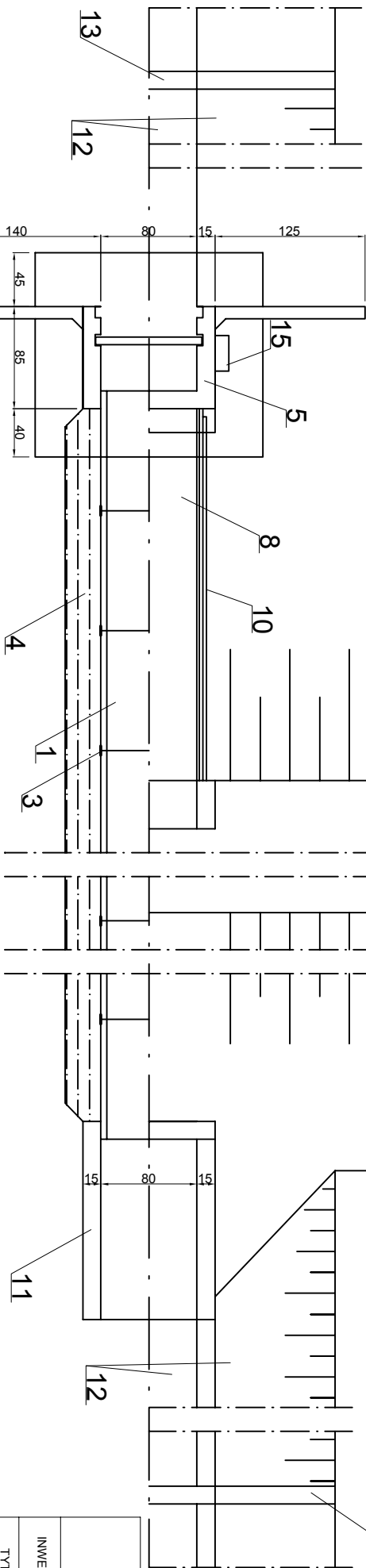


2-2

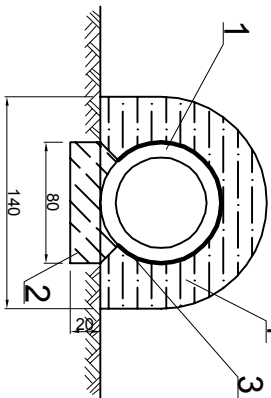


3-3

Rzut poziomy



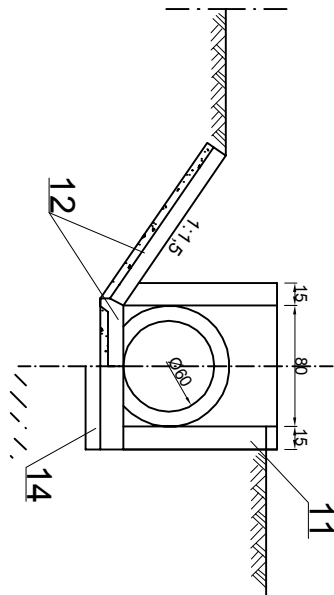
6-6



OBJAŚNIENIA

1. Leżak z rur żelbetowych Ø 60
2. Podłoże z betonu Rw 140 grub. 20 cm
3. Uszczelnieni styków papą na lepiku-szer. 20 cm
4. Okładziny z gliny - warstwa gr. 20 cm
5. Stojak żelbetowy
6. Prowadnice do zamknięć C 65
7. Ława piaszkowa gr. 70 cm
8. Kładka żelbetowa w ceownikach C120
9. Fundament betonowy kładki
10. Barierka (jednostonna)
11. Przyczółek ddkowy
12. Płyty betonowe gr. 10 cm ła podsypane piaskowej gr. 10
13. Krawężniki betonowe 30x15
14. Podłoże z betonu Rw 90 grub. 10 cm
15. Klamy złączowe

4-4



5-5

PM "MELIOPROJEKT"				
98-200 SIERADZ ul. Paderewskiego 2a				
tel. 43 8220473 e-mail melioprojekt@pro.onet.pl				
INWESTOR	URZĄD GMINNY MOKRSKO, 98-345 MOKRSKO 231			
TYTUŁ PROJEKTU	ROBUDOWA STAWÓW W RAMACH REWALORYZACJI PARKU DWORSKIEGO W MOKRSKU			
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT TYPOWY MNICHA MONOLITYCZNEGO MN-m 4, RYSUNEK OGÓLNY		NR UMOWY	
(wg CBSIPWIZWIZW BIPROJEKT WARSZAWA)		- ADAPTACJA		
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENIEN	PODPIS	SKALA
	inż. JERZY KOŁOMAK	246181		1:50
	mgr inż. JUSTYNA RYCHLIK			
ASISTENT	mgr inż. KATARZYNA PAWLIC			NR RYS.
	mgr inż. MARCIN STANIUCHA			5.1