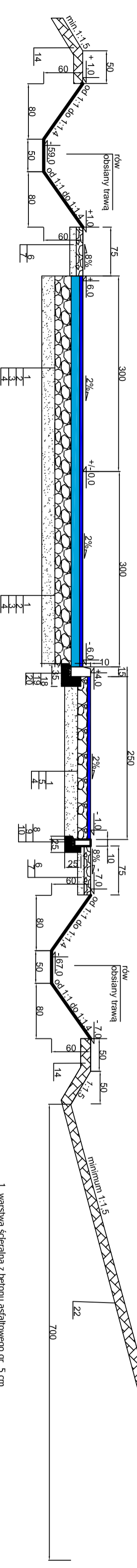
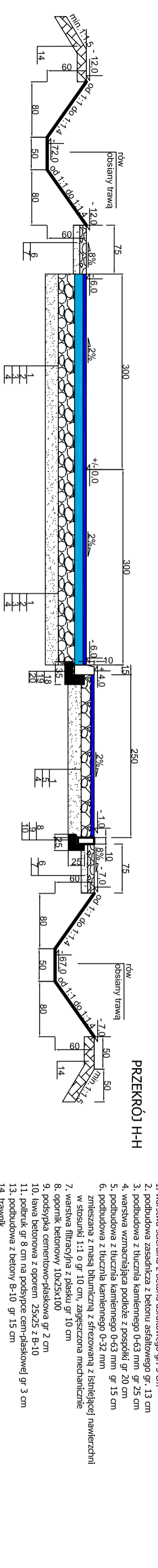


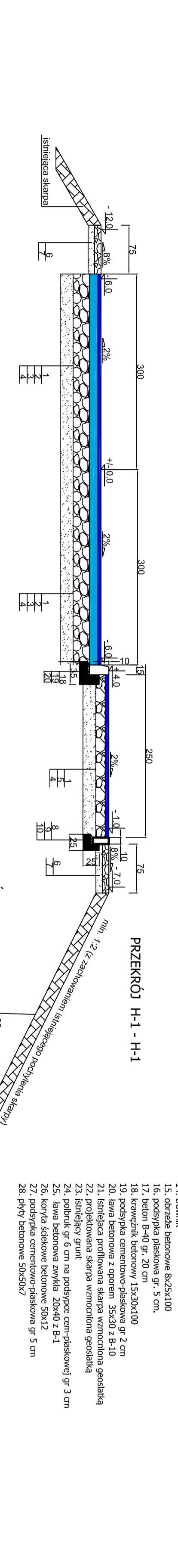
PRZEKROJ F-F



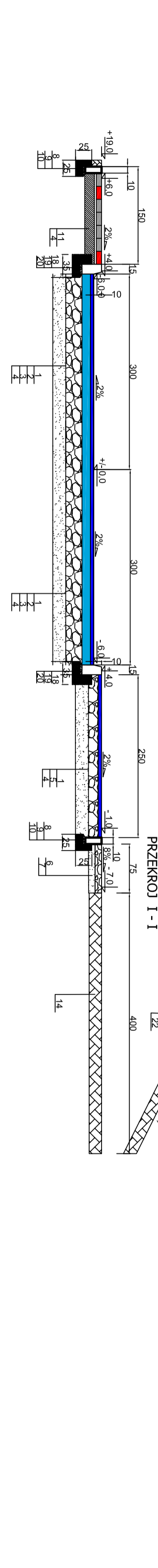
PRZEKROJ G-G



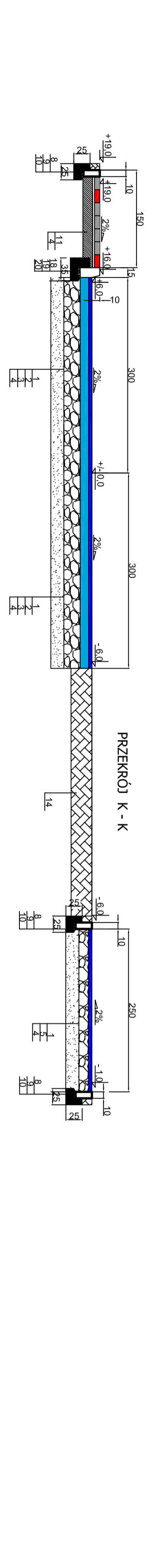
PRZEKROJ H-H



PRZEKROJ I-1



PRZEKROJ K-K



PRZEKROJ L-L

1. warstwa skłeriała z betonu asfaltowego gr. 5 cm
2. podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego gr. 13 cm
3. podbudowa z tłuczni kamienno-0-63 mm gr. 25 cm
4. warstwa wzmacniająca podłoże z pospółki gr. 20 cm
5. podbudowa z tłuczni kamienno-0-63 mm gr. 15 cm
6. podbudowa z tłuczni kamienno-0-32 mm
7. mieszanka z masą bitumiczną z szlifowaną zisniejącą nawierzchnią w stosunku 1:1 o gr. 10 cm, zabezpieczona mechanicznie
8. opornik betonowy 10x25x100
9. podsypka cementowo-piaskowa gr. 2 cm
10. ława betonowa z oporem 25x25 z B-10
11. podbruk gr. 8 cm na podsypce cem-piaskowej gr. 3 cm
13. podbudowa z betonu B-10 gr. 15 cm
14. trawnik
15. obrzeże betonowe 8x25x100
16. podsypka piaskowa gr. 5 cm,
17. beton B-40 gr. 20 cm
18. krawężnik betonowy 15x30x100
19. podsypka cementowo-piaskowa gr. 2 cm
20. ława betonowa z oporem 35x30 z B-10
21. isniełacz profilowana skarpa wzmacniająca geosiatką
22. projektowana skarpa wzmacniająca geosiatką
23. isniełacz gruntu
24. podbruk gr. 6 cm na podsypce cem-piaskowej gr. 3 cm
25. ława betonowa z wyłazła 20x40 z B-1
26. koryta skłerowe betonowe 50x12
27. podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
28. płyty betonowe 50x50x7

RYSUNEK NR 4.2.2 zastępuje RYSUNEK Nr 4.2

<p><b>PED</b> <small>Zadanie projektowe</small></p> <p><b>Projekt Ekspertyzy Dokumentacja</b></p>		Typul projektu:	
		Przebudowa drogi gminnej Liszyno - Wykowo	
Typul rysunku:		PRZEKROJE NORMALNE	
PROJEKTOWAŁ:	podpis	INWESTOR:	<p><b>GINA SŁUPNO</b></p>
-branża drogowa			
-branża kanalizacyjno-budowlana			
autor:	<p>inż. Ewa Wawrzyńska</p> <p>upr. 80/87</p>		
kontrola:	<p>mgr inż. Henryk Lamperski</p> <p>upr. 10794</p>		
Strona:		Data opracowania:	
KONCEPCJA:	drogowa	Nr rys. 4.2.2	Skala 1:50