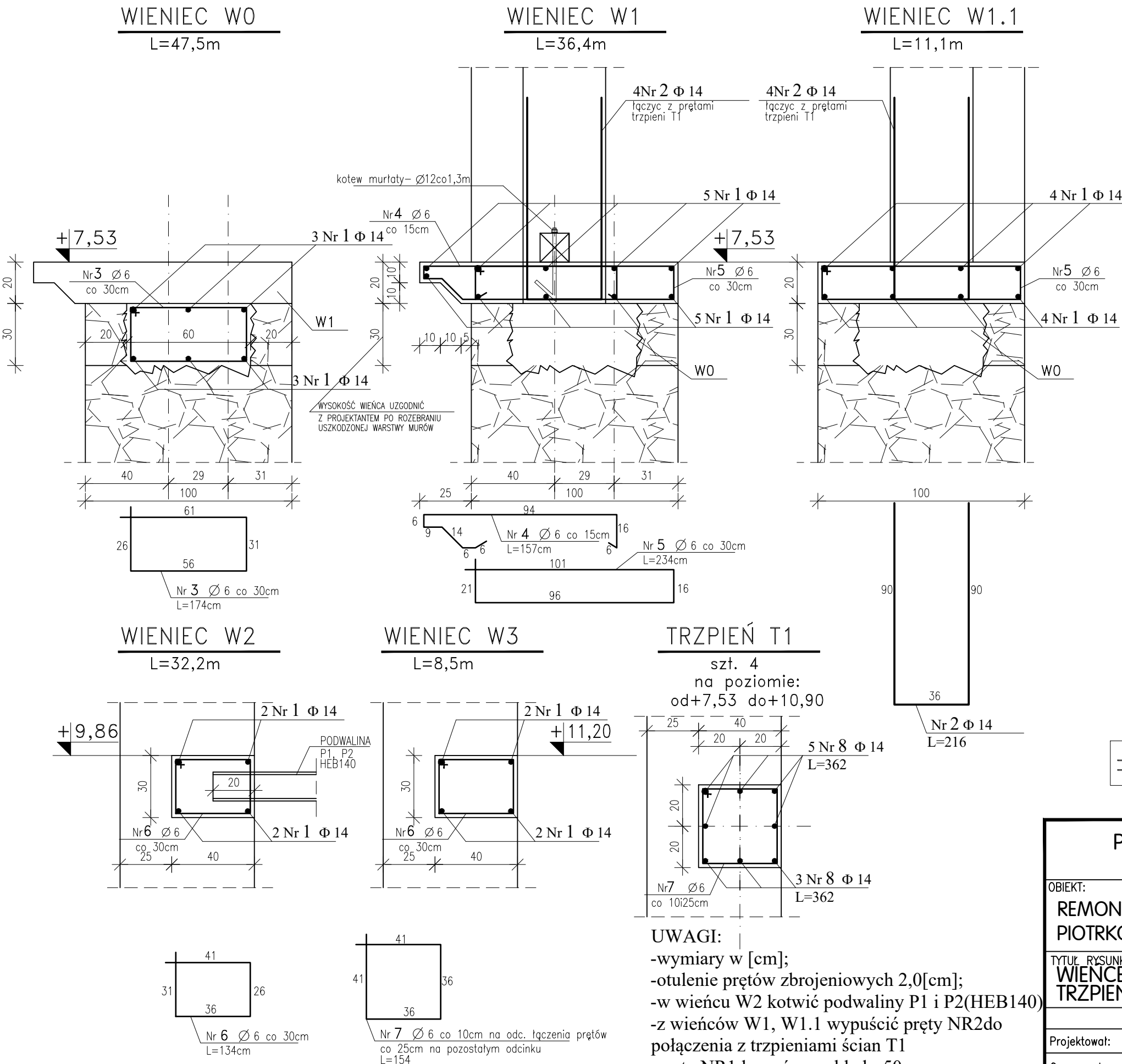


WIEŃCE ŚCIAN ,
TRZPIENIE Skala 1:20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
LP	Ø	L (m)	SZTUK	L (m)		
				Ø 6	Φ 14	
1	14	łącznie			995,0	
2	14	2,16	16		34,56	
3	6	1,74	160	278,4		
4	6	1,57	250	392,5		
5	8	2,34	160	374,4		
6	6	1,34	140	187,6		
7	6	1,54	80	123,2		
8	14	3,62	32		115,84	
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				1356,1	1145,4	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,222	1,21	
MASA wg Ø [kg]				301,1	1385,9	
MASA OGÓŁEM [kg]				1687,0		

BETON B20 (C16/20)
STAL Φ - A-III
Ø - A-0

± 0.00 = 259,40m.n.p.m.

PRACOWNIA PROJEKTOWA „PORTAL”
Kielce ul. L. Wawrzyńskiej 29

OBIEKT:
REMONT KOŚCIOŁA ŚW. STANISŁAWA
PIOTRKOWICE DZ. NR 245

TYTUŁ RYSUNKU:
WIEŃCE ŚCIAN
TRZPIENIE

BRANŻA
KONSTRUKCJA
STADIUM
PROJ.BUDOWLANY

	IMIĘ I NAZWISKO	NR.UPR.	PODPIS	SKALA:	1:20
Projektował:	mgr inż.K.Hordziejewicz	KL-479/94		DATA	październik 2017
Opracował:				NR RYSUNKU:	
Sprawił:	mgr inż.W. Lubieniecki	KL-388/88			

Zastrzega się prawa autorskie do rozwiązań projektowych!

K-2