

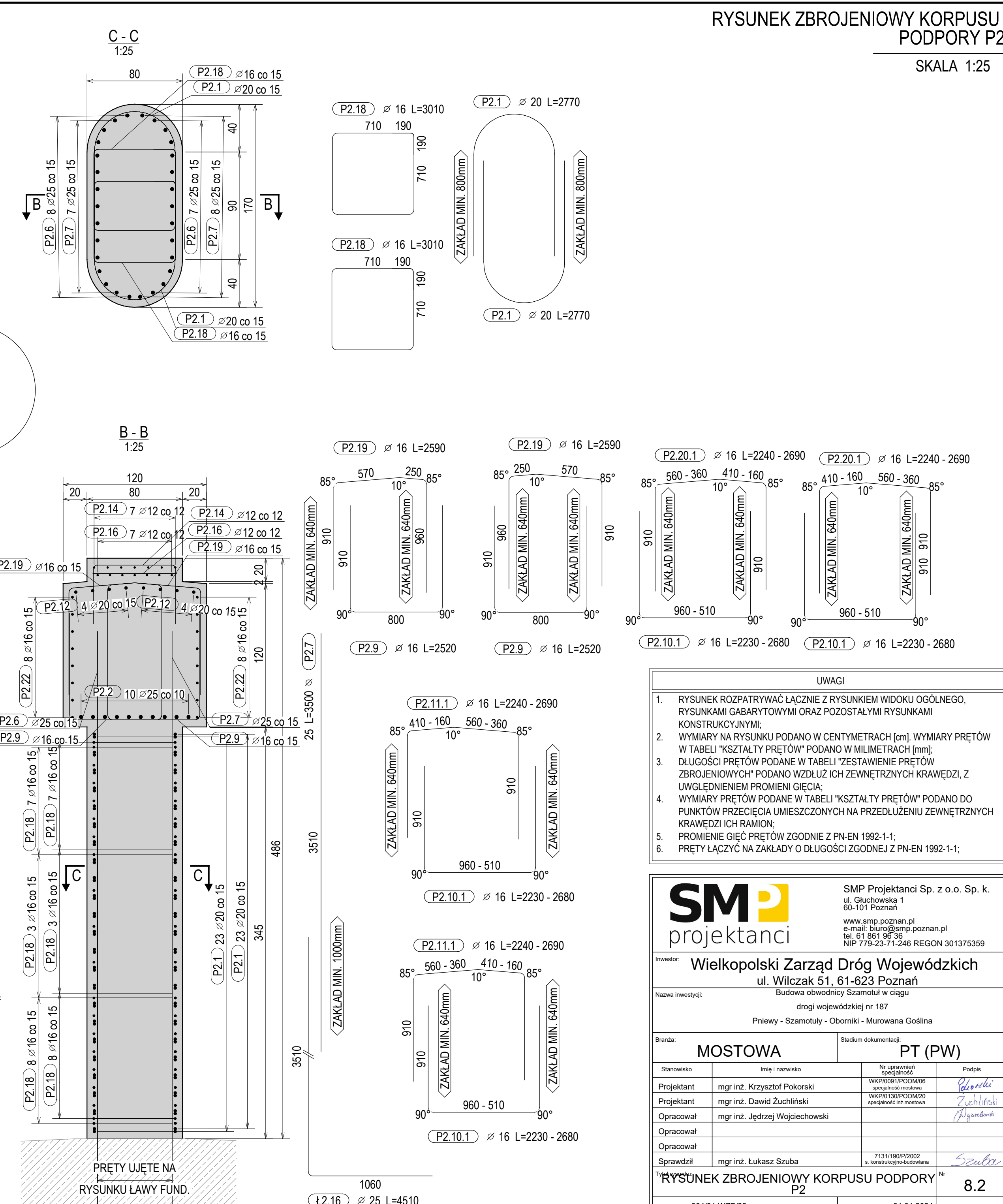
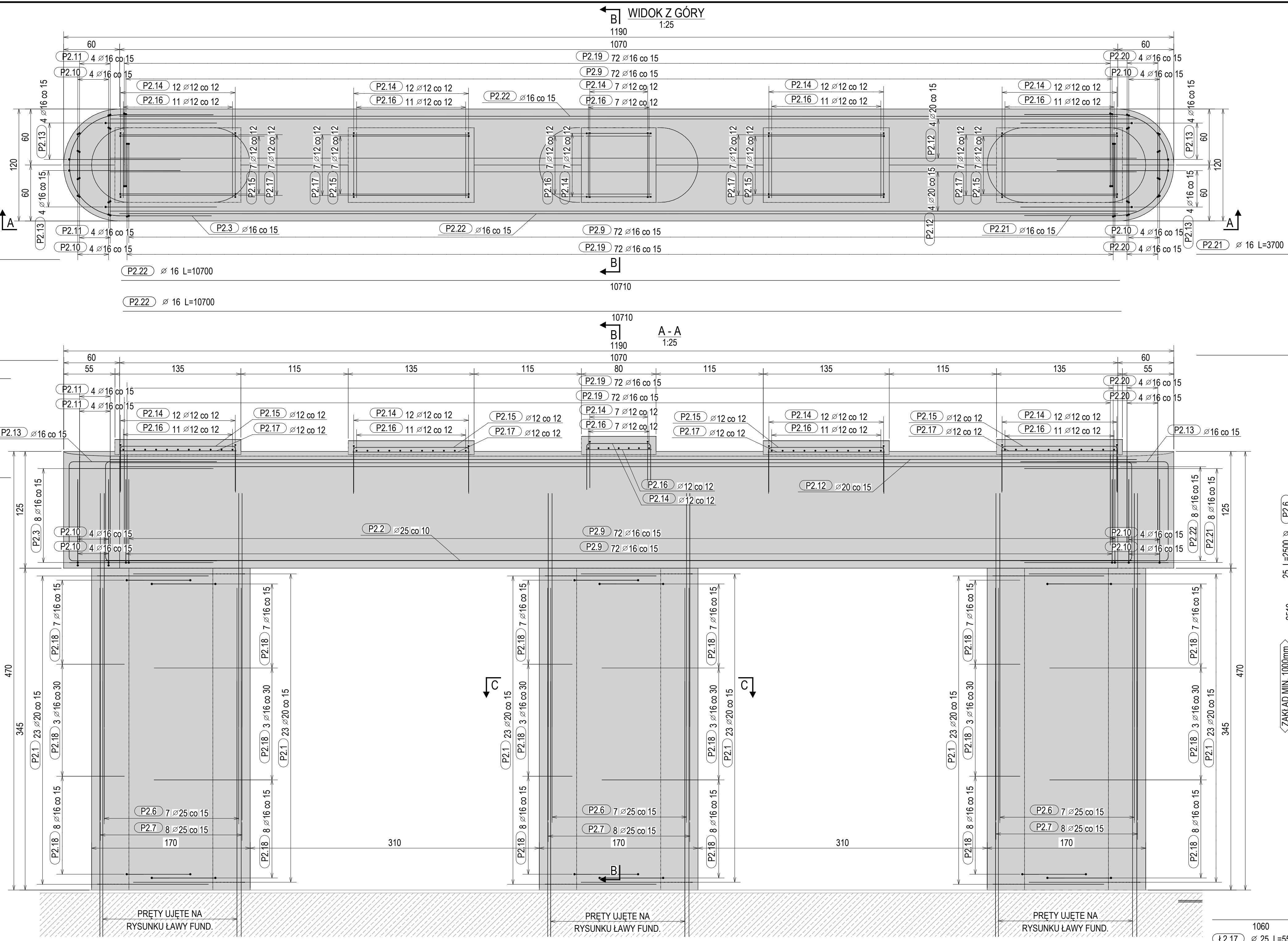
KSZTAŁTY PRĘTÓW		
NR	φ [mm]	KSZTAŁT PRĘTA / PROMIEN GIECIA [mm]
P2.2	25	11000
P2.6	25	2500
P2.7	25	3500
P2.12	20	11000
P2.16	12	700
P2.17	12	1250
P2.22	16	10700

P2.1	20	270	r=70
P2.3	16	380	r=32
P2.13	16	1080	r=32
P2.14	12	700	r=24
P2.15	12	500	r=24
P2.18	16	190	r=32
P2.21	16	370	r=32
P2.9	16	-	-
P2.10	16	-	-
P2.11	16	-	-
P2.19	16	-	-
P2.20	16	-	-

ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH						
NAZWA ZESPOŁU: P.2			ILOŚĆ ZESPOŁÓW: 1			
NR	φ	GATUNEK	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ [cm]	DLUGOŚĆ CAŁKOWITA [cm]	MASA CAŁKOWITA [kg]
P2.2	25	B500SP	10	1100.0	11000.0	42.71
P2.6	25	B500SP	45	250.0	11250.0	9.71
P2.7	25	B500SP	45	350.0	15750.0	13.59
P2.12	20	B500SP	8	1100.0	8800.0	27.13
P2.16	12	B500SP	58	70.0	4060.0	0.62
P2.17	12	B500SP	28	125.0	3500.0	1.11
P2.22	16	B500SP	16	1070.0	17120.0	16.89
P2.1	20	B500SP	138	277.0	38226.0	6.83
P2.3	16	B500SP	8	368.0	2944.0	5.81
P2.9	16	B500SP	144	252.0	36288.0	3.98
P2.13	16	B500SP	16	341.0	5456.0	5.38
P2.14	12	B500SP	62	165.0	10230.0	1.47
P2.15	12	B500SP	28	220.0	6160.0	1.95
P2.18	16	B500SP	108	301.0	32508.0	4.75
P2.19	16	B500SP	144	259.0	37296.0	4.09
P2.21	16	B500SP	8	370.0	2960.0	5.84

ZESTAWIENIE ILOŚCI BETONU I DESKOWANIA						
NAZWA ZESPOŁU: P.2			ILOŚĆ: 1			
BETON:	C30/37	DESKOWANIE [m ²]:	110.00			
OBJĘTOŚĆ [m ³]:	30.47	OTULINA [cm]:	5.0			

CAŁKOWITY CIĘŻAR [kg]: 5098.51



- UWAGI
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM WIDOKU OGÓLNEGO, RYSUNKAMI GABARYTOWYMI ORAZ POZOSTALYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI.
 - WYMIARY NA RYSUNKU PODANO W CENTYMETRACH [cm]. WYMIARY PRĘTÓW W TABELI "KSZTAŁTY PRĘTÓW" PODANO W MILIMETRACH [mm].
 - DŁUGOŚCI PRĘTÓW PODANE W TABELI "ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH" PODANO WZDŁUŻ ICH ZEWNĘTRZNYCH KRAWĘDZI, Z UWGLĘDNIENIEM PROMIENI GIECIA.
 - WYMIARY PRĘTÓW PODANE W TABELI "KSZTAŁTY PRĘTÓW" PODANO DO PUNKTÓW PRZECIECIA UMIESZCZONYCH NA PRZEDŁUŻENIU ZEWNĘTRZNYCH KRAWĘDZI ICH RAMION.
 - PROMIENIE GIEC PRĘTÓW ZGODNIE Z PN-EN 1992-1-1;
 - PRĘTY ŁĄCZYĆ NA ZAKŁADY O DŁUGOŚCI ZGODNEJ Z PN-EN 1992-1-1;

SM projektanci

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań
www.smp.poznan.pl
e-mail: biuro@smp.poznan.pl
tel. 61 861 96 36
NIP 779-23-71-246 REGON 301375359

Inwestor: **Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich**
ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań
Budowa obwodnicy Szamotuł w ciągu drogi wojewódzkiej nr 167
Pniewy - Szamotuły - Oborniki - Murowana Goślina

Brand: **MOSTOWA** Stadium dokumentacji: **PT (PW)**

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalności	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WK/P2001/P2001/06	<i>Pokorski</i>
Projektant	mgr inż. Dawid Zuchliński	WK/P2001/P2001/06	<i>Zuchliński</i>
Opracował	mgr inż. Jędrzej Wojciechowski		<i>Wojciechowski</i>
Opracował			
Sprawił	mgr inż. Łukasz Szuba	7131190/P2002	<i>Szuba</i>

Nr zlecenia: 364/91.WZP/22 Data opracowania: 31.01.2024 Skala: 1:25