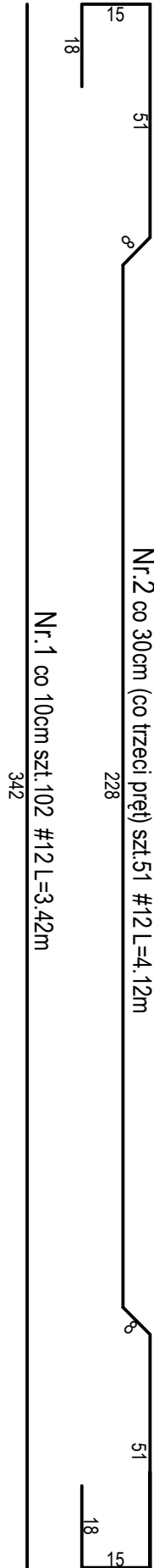
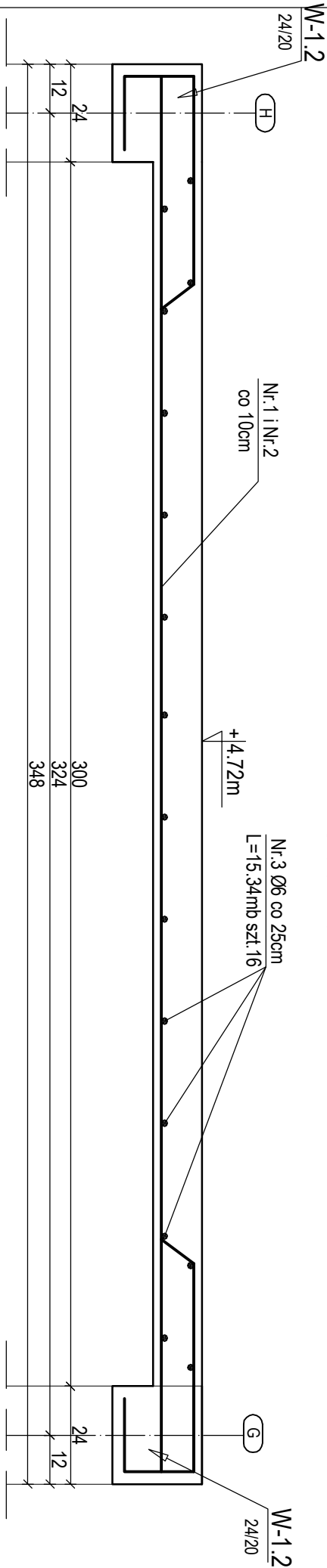


P-1.5 h=12cm

L=15.34mb  
Skala 1:20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Budynek										BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZNIE									
ELEMENT:					PŁYTA STROPOWA P-1.5														
Nr pręta	Średnica pręta Gat. stali	Długość [cm]	Ilość sztuk	Suma długości [m]	Ogółem długość prętów [m]														
					Ø 6	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20									
1	12 A-IIIN	342	102	348,84					348,84										
2	12 A-IIIN	412	51	210,12					210,12										
3	6 A-I	1534	16	245,44	245,44														
ilość sztuk elementu		suma długości [m]	245	0	0	559	0	0											
		ciężar 1mb. [kg/mb.]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470											
		ciężar łączny [kg]	54	0	0	496	0	0											
			A-I	A-IIIN															
			54	496															
1		ciężar całkowity klas stali [kg]	551																
		ciężar całkowity [kg]	551																

UWAGA:

- Beton B25 (C20/25)
- # - stal A-IIIN (RB500W)
- Wymiary podane w cm
- Otulina płyty stropowej - min.2cm



Biurowy Projektów i Realizacji Inwestycji "DEZET"  
ul.Rzędziana 31, 10-041 Olsztyn  
TEL: (89) 5270971, KOM. 723 657 740

TYTUŁ:				BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZNIE			
ADRES:				PIASECZNO, UL.SAPERÓW RÓG DWORCOWEJ			
INWESTOR:				GMINA PIASECZNO, UL.KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO			STADIUM: P.W.
TEMAT:				PŁYTA STROPOWA P-1.5			
BRANŻA:				KONSTRUKCYJNA		PODPIS	SKALA: 1:20
PROJEKTANT:				mgr inż.DARIUSZ ZIŁKOWSKI upr.bud.nr WAW/0059/PWOK/05			DATA:01.2013
OPRACOWAŁ				mgr inż.KAMIL SZOTOWICZ			RYS.NR
SPRAWDZIŁ:				inż. WALDEMAR SOKÓŁ upr.bud.nr 230/87/01			KW2.4