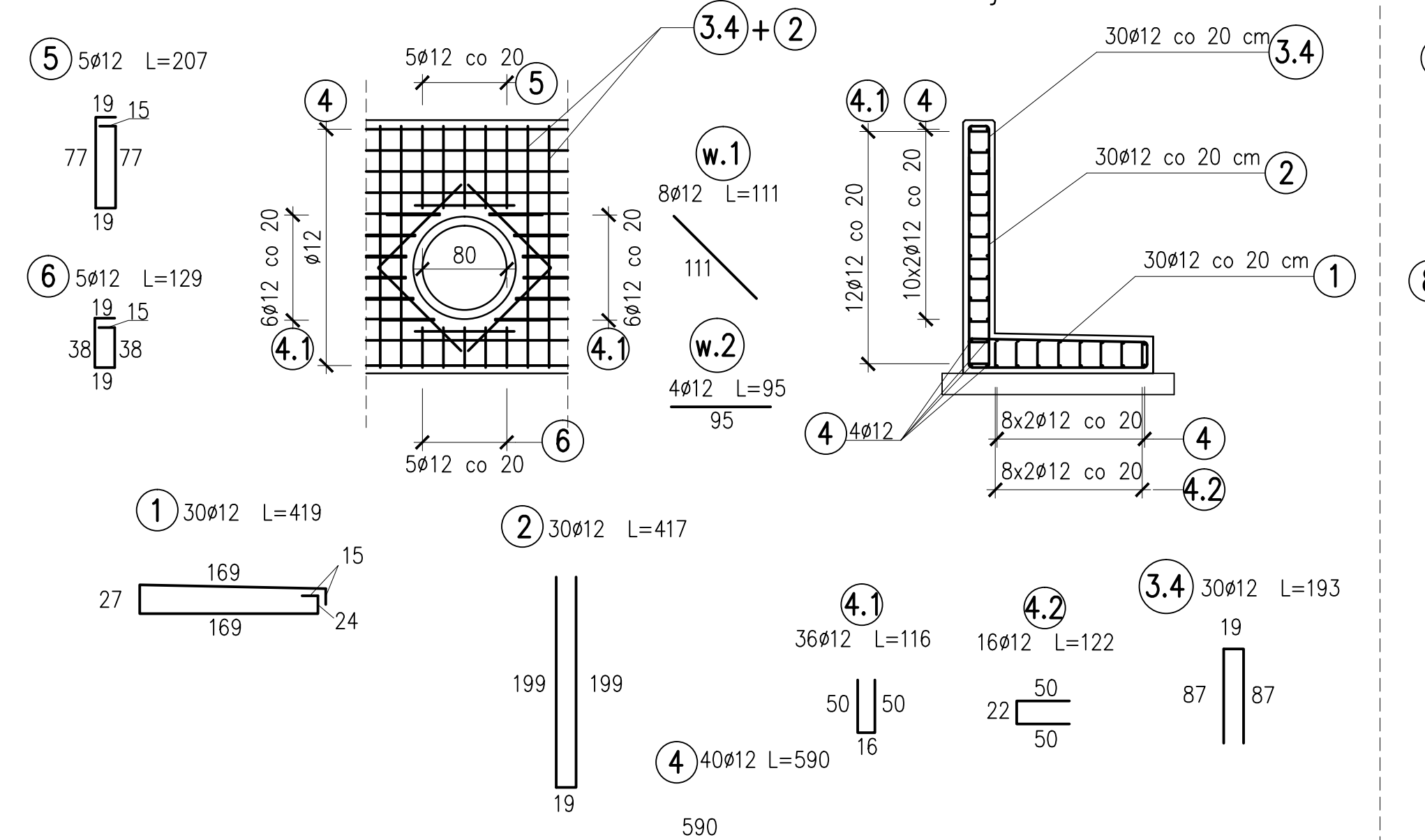
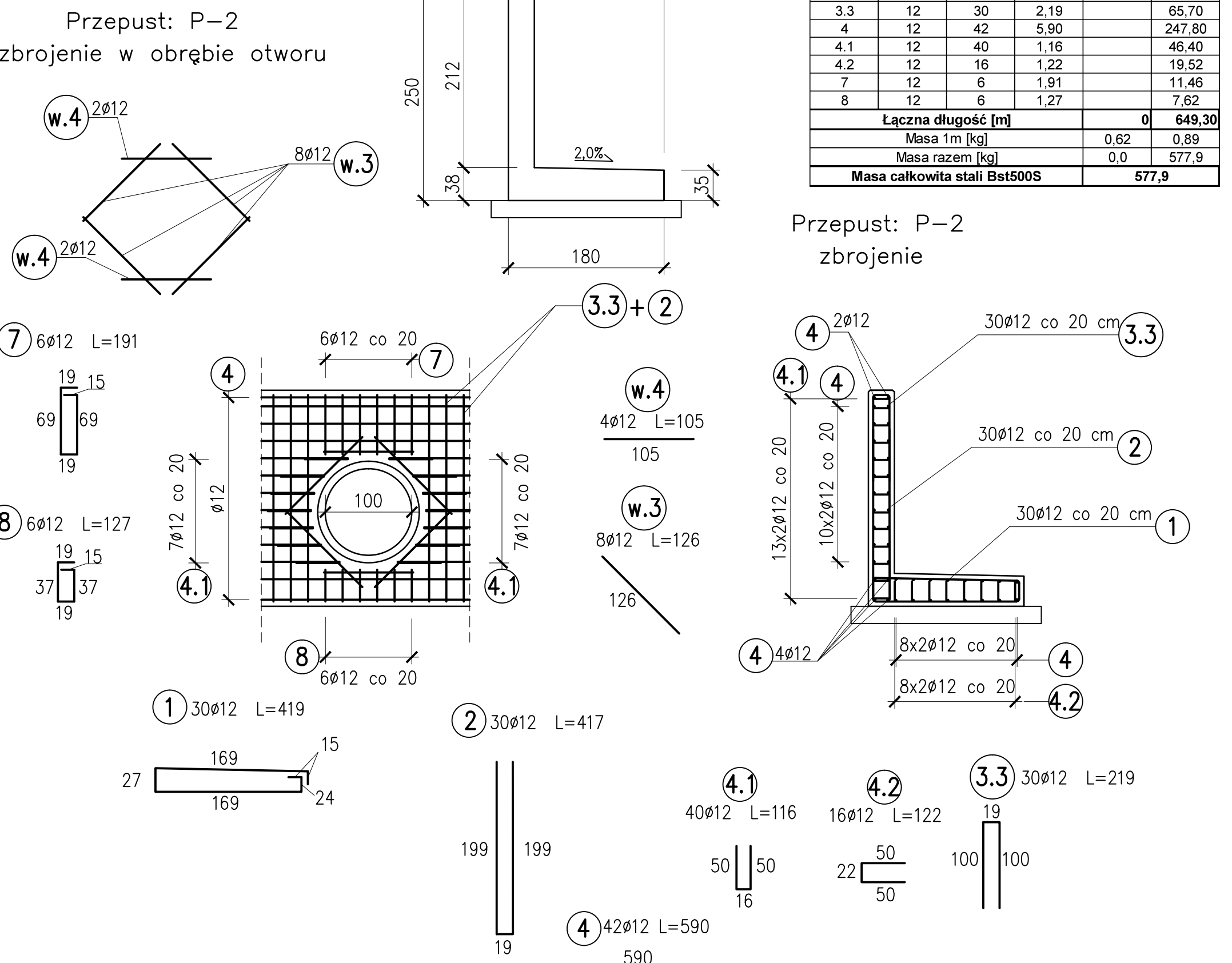


Tabela zawiera zbrojenie  
niezbędne do wykonania 1 szt. głowicy  
Należy wykonać 4 szt.

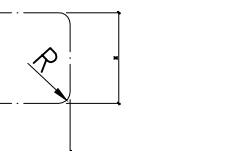


Należy wykonać 2 szt.

ZESTAWIENIE STALI	

Przepust: P-2  
zbrojenie

WYMIARY PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH PODANO W ICH OSIACH



ZESTAWIENIE STALI PODANO DLA GŁOWIC PRZEPUSTÓW  
 MINIMALNE GRUBOŚCI OTULENIA PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH:  
 5,0 cm dla strzemion  
 5,0 cm dla prętów głównych zbrojenia  
 PRETY NALEŻY ŁĄCZYĆ I ODGAIŃAĆ WG PN-91/S-10042  
 PRETY NR 4 NALEŻY DOSTOSOWAĆ W OBRĘBIE OTWORÓW  
 PRETY Z SERII "W" POWSTAŁE W WYNIKU DOSTOSOWANIA PRĘTÓW  
 4 - NIE ZOSTAŁY UJĘTE W ZESTAWIENIU OGÓLNYM

ETON B37 (C30/37)  
AL A-III N BSt500S

<p align="center"><b>BIURO PROJEKTÓW I EKSPERTYZ BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO Z. KOKOSZKA</b></p> <p align="center">66-004 Zielona Góra, ul.Zatonie-Jasminowa 14, 601789866</p>	
<p align="center"><b>PROJEKT WYKONAWCZY</b></p> <p align="center"><b>Przebudowa drogi powiatowej nr 1032F w miejscowości Milaków</b></p>	<p align="center"><b>SKALA</b> <b>1:50</b></p>
<p><b>Projektant:</b> mgr inż. Zbigniew Zadrozny</p> <p><small>Uprawnienia konstrukcyjno-inżynierskie nr <sup>NBP. V-742/3/11/95/96</sup> 11 <sup>NBP. V-742/3/32/97</sup></small></p>	<p align="center">Wrzesień 2018</p>
<p><b>Opracował:</b> mgr inż. Zbigniew Kokoszka</p> <p><small>Uprawnienia projektowe nr 265/94/UW</small></p>	<p align="center">Wrzesień 2018</p>
<p><b>Opracował:</b> mgr inż. Konrad Muława</p>	<p align="center">Wrzesień 2018</p>
<p><b>Opracował:</b> mgr inż. Karol Kobiela</p> <p><small>Uprawnienia projektowe nr LBS/0003/POOM/11</small></p>	<p align="center">Wrzesień 2018</p>
<p><b>Przepust P-1, P-2, P-4 – głowice – rysunki konstrukcyjne</b></p>	<p align="center">Nr rys. <b>22</b></p>