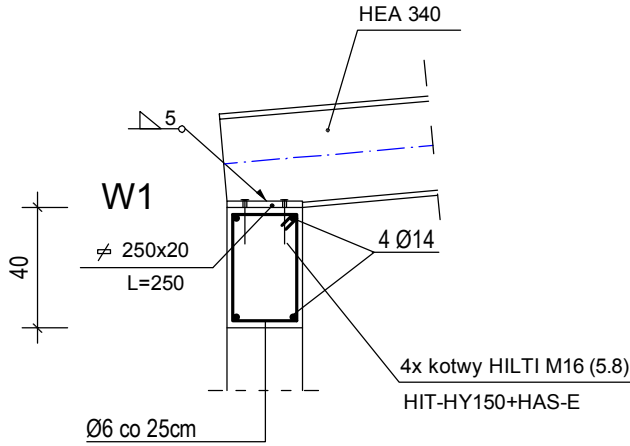
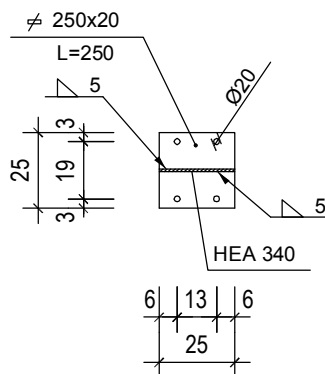
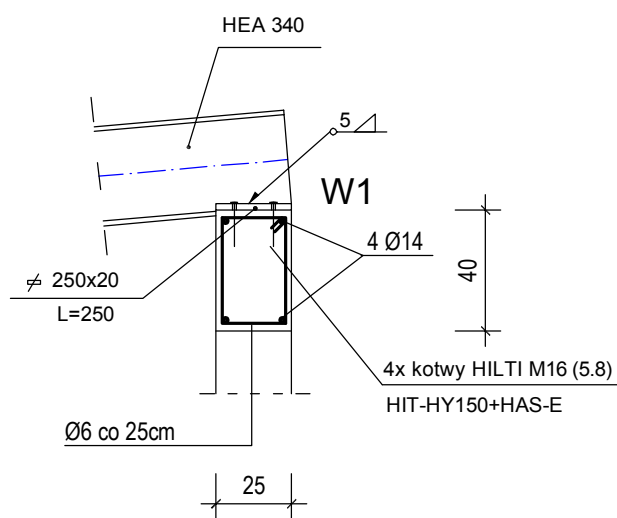


SZCZEGÓŁ A  
skala 1:25



SZCZEGÓŁ B  
skala 1:25



UWAGA :

- beton konstrukcyjny kl. C25/30
- stal zbrojeniowa kl. A-III (34GS), A-0 (St0S)
- elementy konstrukcji stalowej dachu ze stali S13S
- krokiew z ceowników w każdym miejscu oparcia płatwi mocować do ścian szczytowych na 2 śruby M16 kl.8.8
- wszystkie elementy stalowe dachu pomalować farbami atykorozyjnymiTIKKURILLA po uprzednim oczyszczeniu powierzchni do stopnia czystości SA2 wg PN-ISO 8501-1
- Proponowany zestaw farb:
- dwuskładnikowa farba epoksydowa Temacoat HB Primer grubość warstwy 80 µm
- dwuskładnikowa emalia epoksydowa Temacoat LB70 grubość warstwy 60 µm

<b>MTM</b> <b>Tomasz Małkus</b> Pracownia Projektowo-Wdrożeniowa <b>67-400 Wschowa, Gen. Bema 1/2</b> tel 601 911174, tel 68 4141299, fax 68 4141297 tomasz@zw.pl, mtmtomaszmalkus@gmail.com, malkus.com.pl				
INWESTOR	<b>Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Sławie sp. z o.o.</b> 67-410 Sława, ul. Długa 1			
TEMAT	<b>GARAŻ DLA SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH</b>			
ADRES	ul. Długa 1, 67-410 Sława, powiat wschowski, dz.nr ew.243/2			
RYSUNEK	<b>KONSTRUKCJA DACHU</b>			SKALA <b>1:50</b>
PROJEKTANT	inż. Zenon Cichy nr upr. 5850/61 specj. architektoniczno-konstrukcyjna			
SPRAWDZAJĄCY	inż. Zbigniew Stelmachczyk nr upr. 50/80/Lw, 1674/94/Lo specj. architektoniczno-konstrukcyjna			
BRANŻA	BUDOWLANA	DATA	12-2012	RYS. <b>B-3</b> STR. <b>25</b>