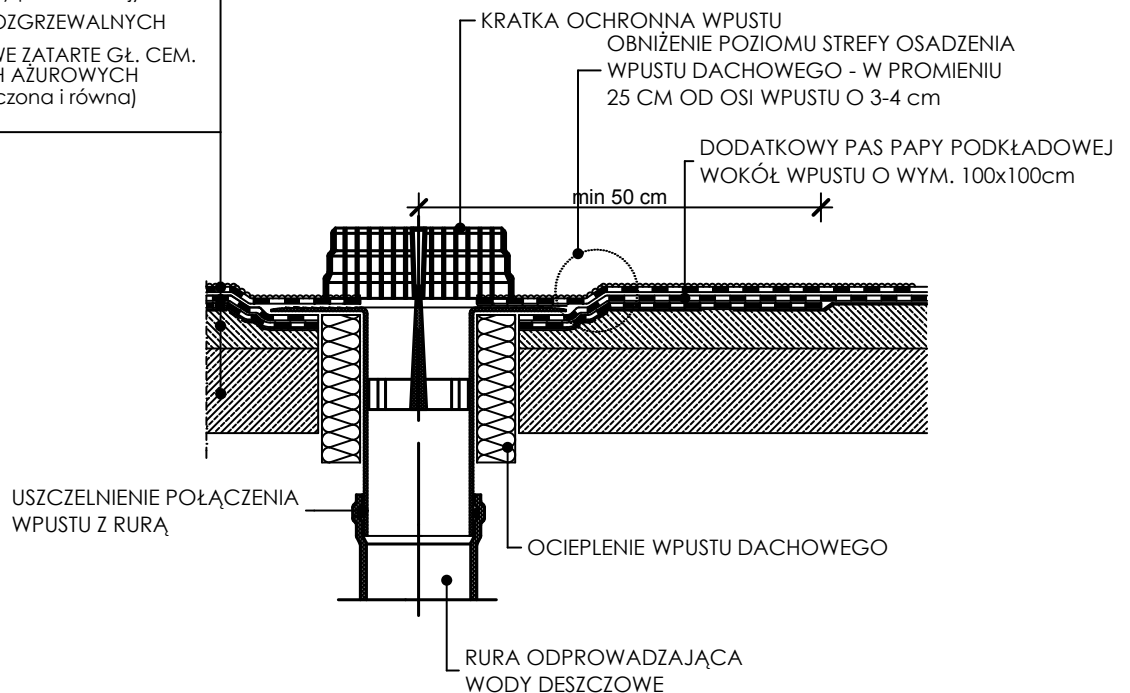


# DETAL WPUSTU KOMINOWEGO

- PAPA BITUMICZNA WIERZCHNIEGO KRYCIA TERMOZGRZ. MODYFIKOWANA SBS 5,2 mm (na osnowie z włókniny poliestrowej)
- PAPA BITUMICZNA PODKŁADOWA (na osnowie z włókniny poliestrowej)
- GRUNT DO PAP TERMOZGRZEWAŁNYCH
- ISTN. PŁYTY KORYTKOWE ZATARTE GŁ. CEM. OPARTE NA MURKACH AŻUROWYCH (powierzchnia oczyszczona i równa)



1. Podłoże zagruntować roztworem gruntującym pozostawić do wyschnięcia.
2. Zamontować dolną część wpustu dachowego.
3. Ułożyć i zgrzać do podłoża papę podkładową.
4. Zamontować górną część wpustu dachowego przegrzewając kątnie do papy podkładowej.
5. Zgrzać pas papy podkładowej na połaci dachowej.
6. Zgrzać pas papy wierzchniego krycia na kominie i połaci dachowej
7. Zamontować na wpuście kratkę ochronną.

Obróbki z papy podkładowej powinny być wyprowadzone poza obris klina na min. 15 cm.  
 Papa nawierzchniowa powinna być zgrzana poza krawędź papy podkładowej na odl. min. 10 cm  
**NIE NALEŻY UŻYWAĆ DO OBRÓBEK PAPY NA PODKŁADZIE Z WELONU SZKLANEGO**

<b>as architektura</b> pracownia projektowa  ul. Jesionowa 7, 72-010 Police tel.(fax) +48/91/317 90 08 tel.kom. +48/605 53 81 87 as.architektura@wp.pl		NAZWA I ADRES INWESTYCJI DOCIEPLENIE BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 8 W POLICACH ETAP II 72-010 POLICE UL. PIASKOWA 99	
TEREN INWESTYCJI dz. nr 2132/4 obr. Police-16		INWESTOR Gmina Police ul. Stefana Batorego 3, 72-010 Police	
Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95r)			
STADIUM PROJEKT BUDOWLANY		BRANŻA ARCHITEKTURA	
TYTUŁ RYSUNKU DETAL WPUSTU DACHOWEGO		SKALA	NR RYSUNKU D3
PROJEKTANCI		NR UPRAWNIENI	DATA
1	ARCHITEKTURA / PROJEKTOWAŁ mgr inż.arch.Agnieszka Szczygielska	19/ZPOIA/2003	08.2015 r.
2	ARCHITEKTURA / SPRAWDZIŁ mgr inż.arch. Ewa Słynarska	30/ZPOIA/OKK/2007	
			PODPIS