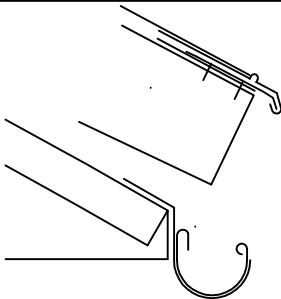
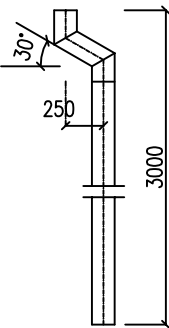
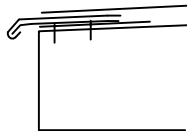
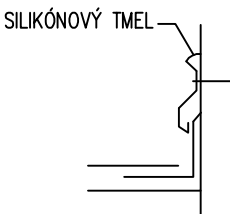


# TABUĽKY KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	PROJEKTANT	STAPRING AKCIOVÁ SPOLOČNOSŤ NITRA	
Ing. ALICA REŽNÁ	Ing. ALICA REŽNÁ	Ing. ALICA REŽNÁ		
INVESTOR: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA			DRUH STUPŇA ZÁKAZ. ČÍSLO DÁTUM MERÍTKO FORMÁT ČASŤ PROFESIA : ARCHITEKTÚRA	
NÁZOV: KR PZ NITRA, ŽELEZNIČIARSKA 2, AB II. – REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV – 2. ETAPA				
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 05 GARÁŽ súp.č.1518				
OBSAH VÝKRESU: TABUĽKY KLAMPIARSKYCHCH VÝROBKOV				
			REAL. PROJEKT	
			08 010/009	
			02/2009	
			2 x A4	
			PRÍLOHY :	16
			ARCHITEKTÚRA	

KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE			GAR??	
POLOŽKA	201	202	203	204
POPIS	PODODKVAPNÝ ŽĽAB POLKRUHOVÉHO TVARU R.Š. 330 MM D=160 MM, ŽĽABOVÉ ČELÁ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU ŽĽABOVÉ HÁKY OPLECHOVANIE ODKVAPU S POPLASTOVANÝM PLECHOM R.Š. 250 MM	HORNÉ KOLENO KRUHOVÉHO PRIEREZU Ø 110 MM Z POPLASTOVANÉHO PLECHU VRÁTANE OBJÍMOK DĽA VYOBRAZENIA ODPADOVÁ RÚRA KRUHOVÉHO PRIEREZU Ø 110 MM, DĽ.7,20 M VRÁTANE OBJÍMOK	OPLECHOVANIE Z POPLASTOVANÉHO PLECHU	OPLECHOVANIE KOM?NA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU R.Ľ. 350 MM + DILAT. LIŠTA RŠ 120MM
SCHÉMA				
NORMA	STN 73 3610	STN 73 3610	STN 73 3610	STN 73 3610
I. PP	—	—	—	—
I. NP	—	—	—	—
II. NP	—	—	—	—
STRECHA	44,40 M'	2 KS	12,30 M'	1.80 M'
S P O L U	44.40 M'	2 KS	12.30 M'	1.80 M'