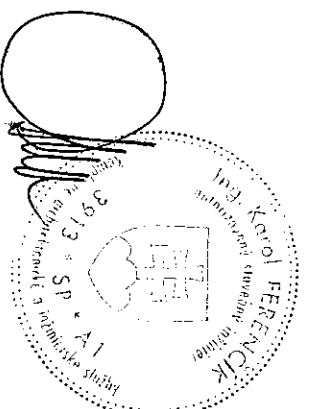



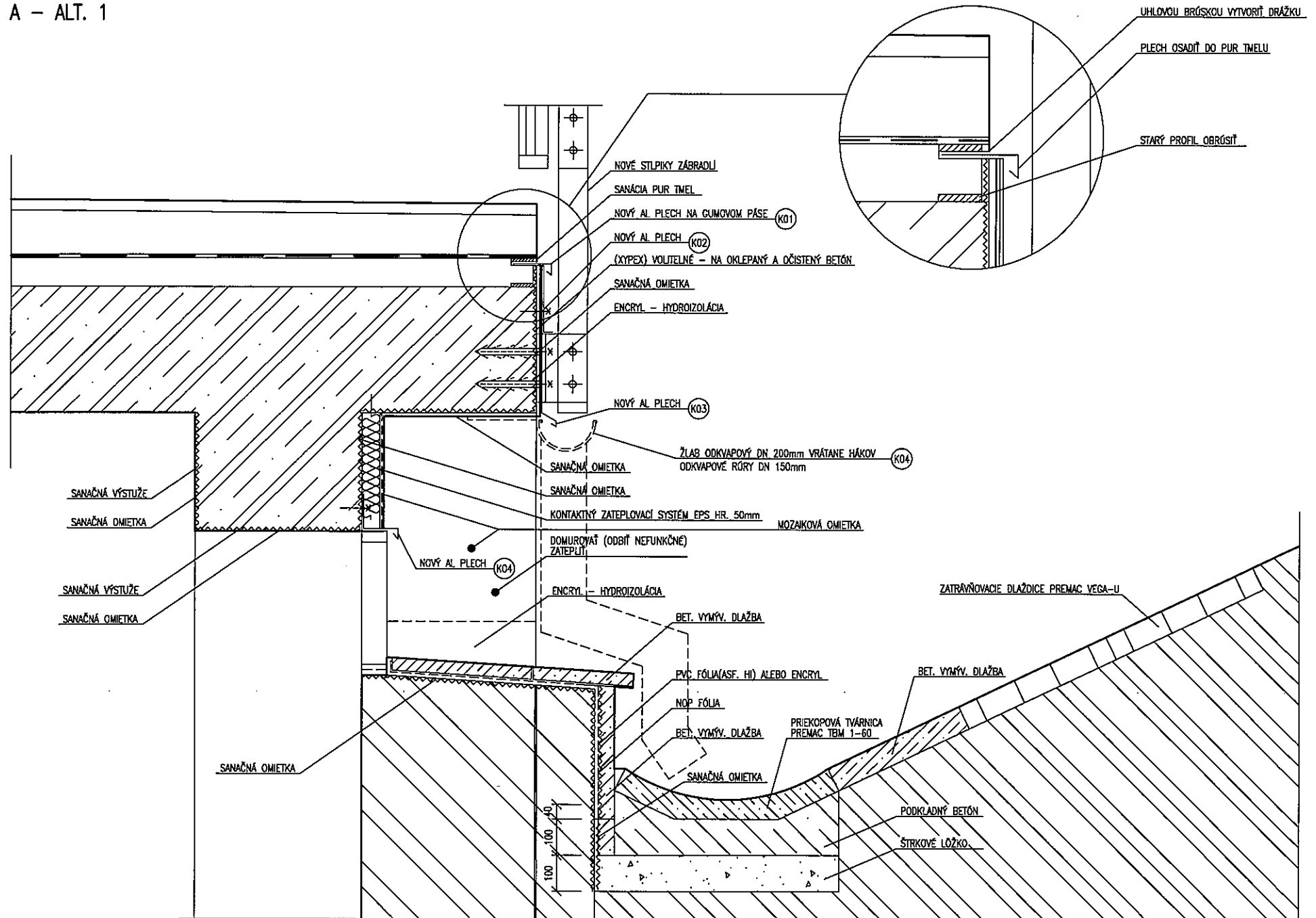
**POZNAMKA:**

VÝKRESY OBJEKTU SÚ KRESLENÉ NA PODKLADĚ PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE TECHNICKÉ RIEŠENIE JE NAVRHNUTÉ NA DOČASNÉ ZMIERNENIE A SPOMALENIE AKÚTNEJ DEGRADÁCIE STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ.  
VŠETKY KONŠTRUKCIE, KTORÝCH ROZMER JE ZAVISLÝ OD PRESNÝCH ROZMEROV STAVBY JE MOŽNÉ OBJEDNAVAŤ AŽ PO ZAMERANÍ SKUTKOVÉHO STAVU  
RIEŠENIA SÚ DOČASNÉ A NENAHRADZAJÚ PLNOHODNOTNÚ OPRAVU HYDROIZOLÁCIÍ A KONŠTRUKCIÍ NIE JE ZARUČENÁ ÚPLNÁ BEZPORUCHOVÁ FUNKČNOSŤ NAVRHOVANÉHO TECHNICKÉHO RIEŠENIA

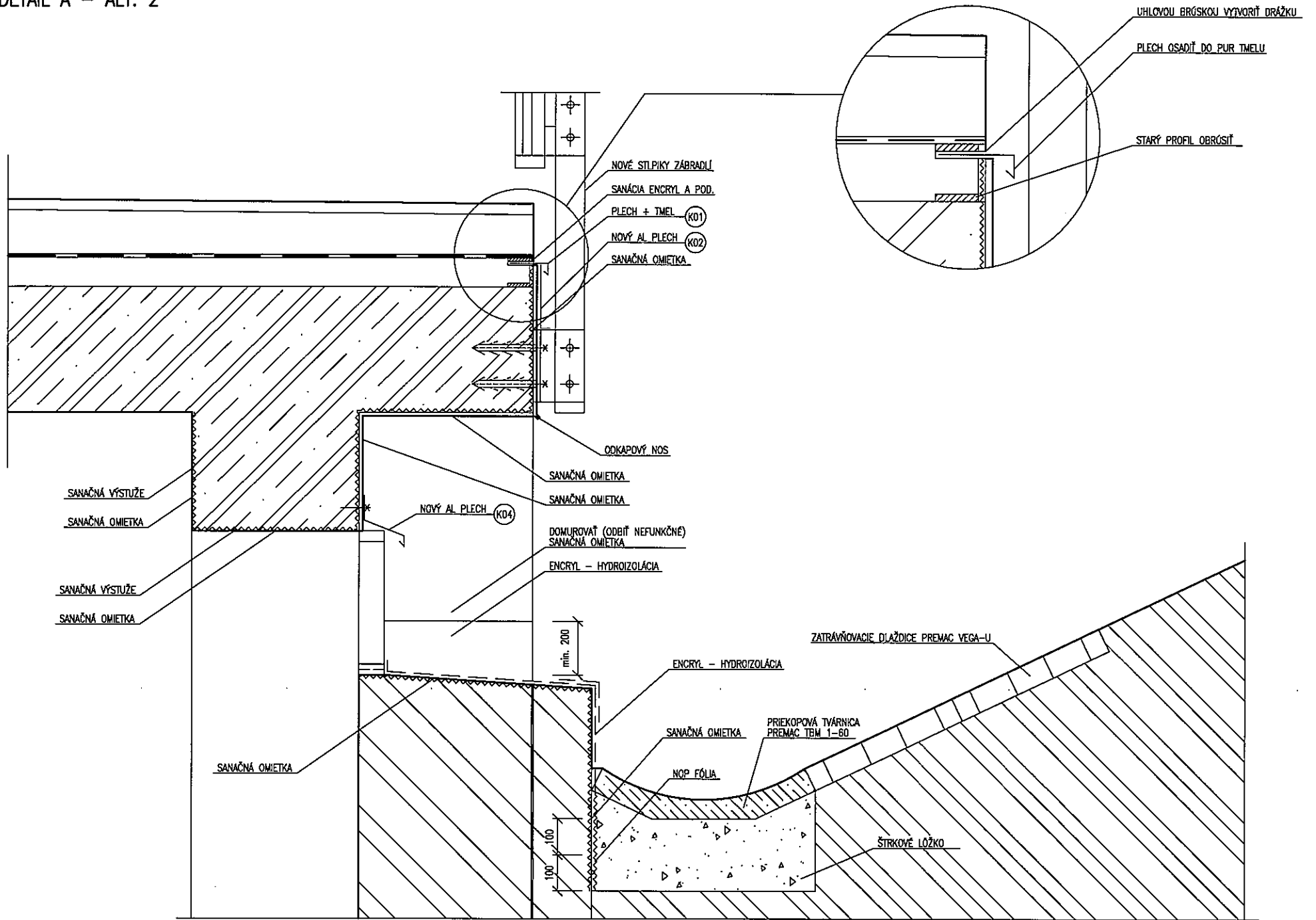


© PF7 s.r.o., ING. KAROL FERENCIK, ING. ARCH. ING. RD. PRUNYOVÁ - BEZ SOHLASU AUTORA JE KOPÍROVANIE A POUŽITIE TOHOTO PROJEKTU ALEBO JEHO ČASŤI V AKÉIKOLIEK FORME ZAKÁZANÉ			
NÁZOV STAVBY: <b>BYTOVÝ DOM MOSKOVSKÁ 23-29, POLNÁ 17-19, BRATISLAVA DOČASNÁ SANÁCIA PORÚCH GARŽÍ A TERASY</b>		 Teslova 1 Bratislava 821 02 TEL.: +421 905 476 862, +421 907 715 996	
STAVEBNÍK: <b>SPOLUČENSTVO MOSKOVSKÁ-POLNÁ</b>	MIESTO: <b>BRATISLAVA - STARÉ MESTO</b>		
NÁZOV VÝKRESU: <b>NAVHRH DOČASNEJ SANÁCIE - DETAILS</b>		STUPEŇ: <b>ODBORNÁ POMOC</b>	
HLAVNÝ PROJEKTANT: <b>ING. KAROL FERENCIK</b>	PROJEKTANT: <b>ING. KAROL FERENCIK</b>	VYPRACOVAL: <b>BC. IMREK LEPEŠ</b>	DÁTUM: <b>10/2011</b>
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
			MIERKA:
			FORMÁT: <b>14 A4</b>
			ARCHIV. ČÍSLO: <b>03</b>

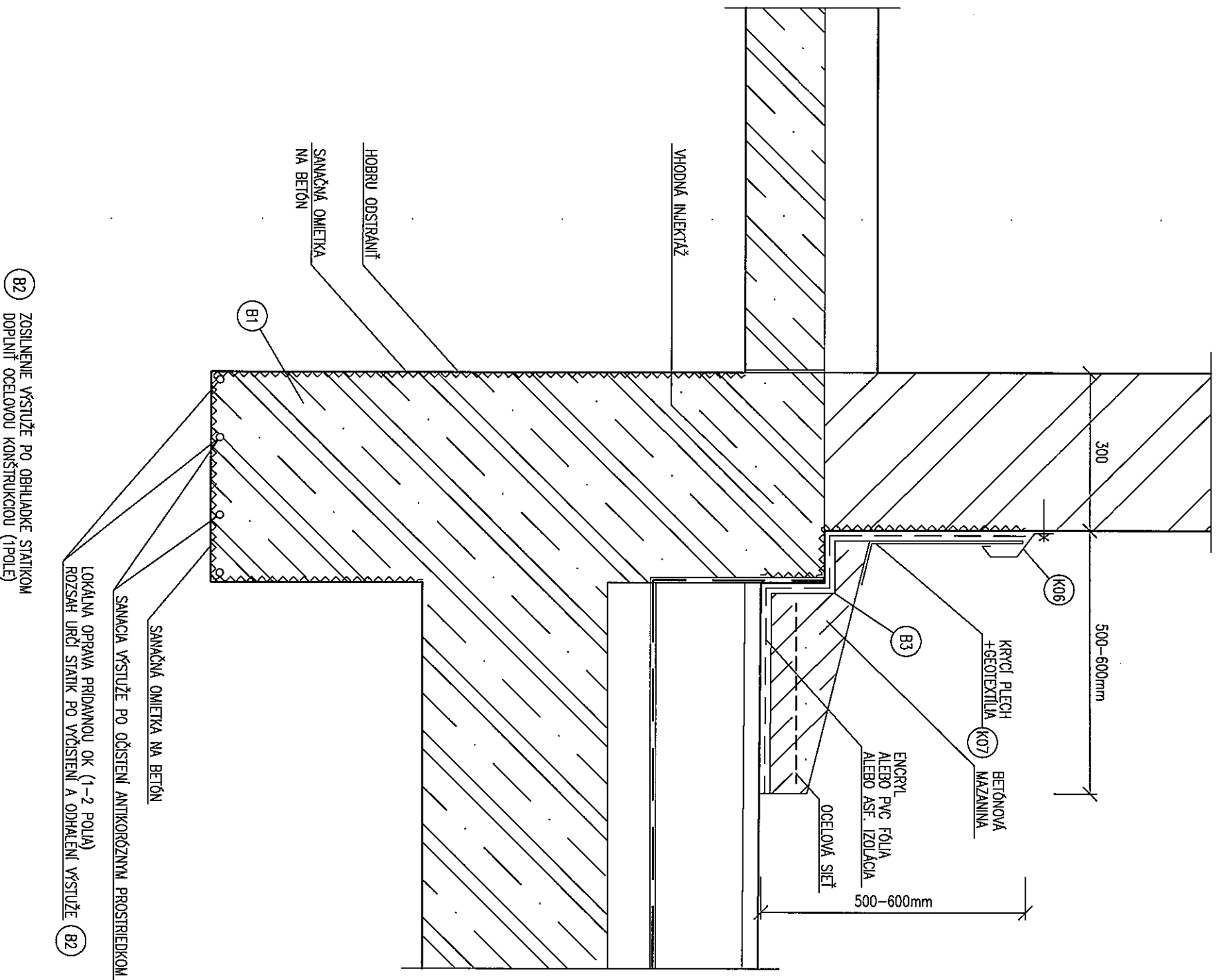
DETAIL A – ALT. 1



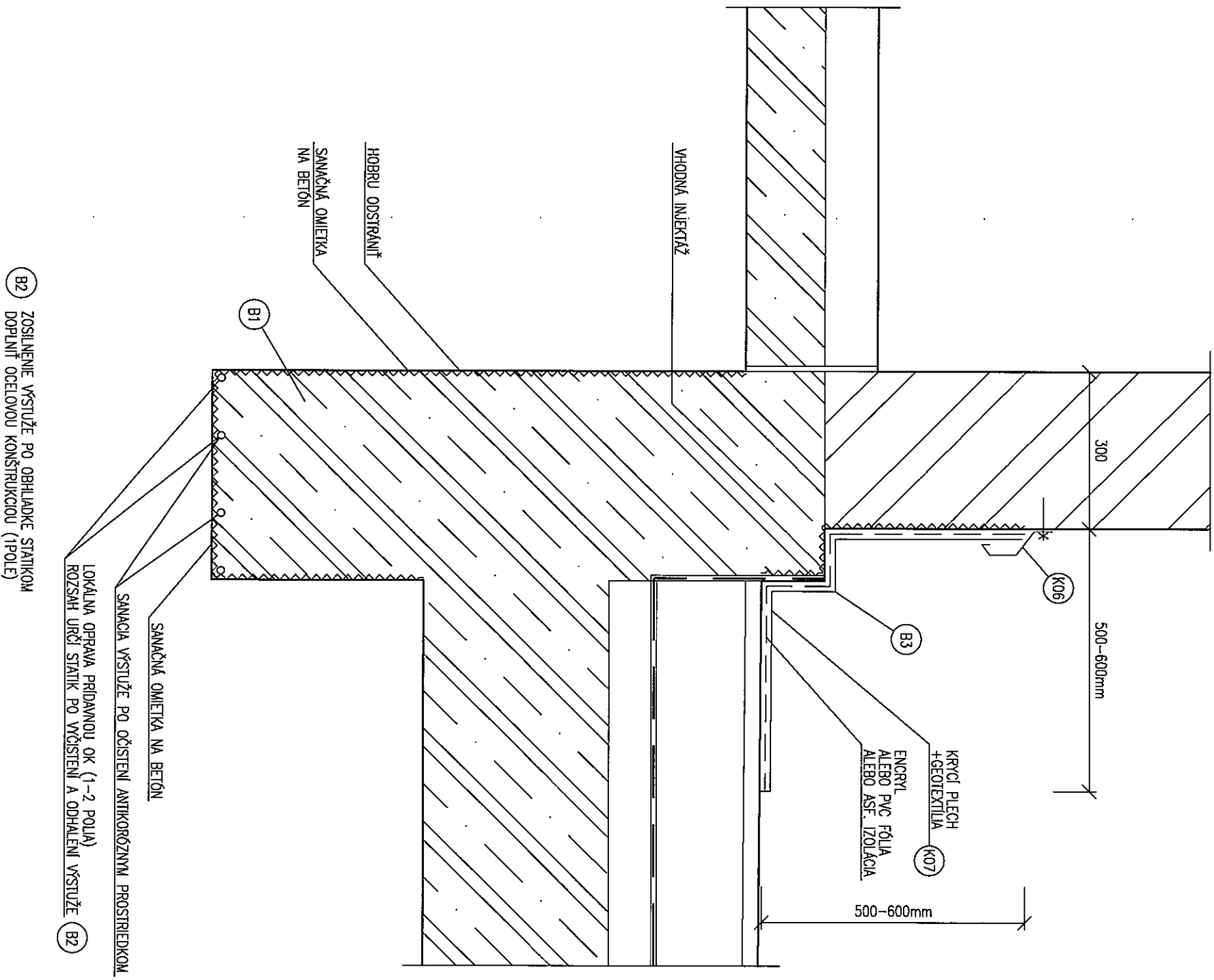
DETAIL A – ALT. 2



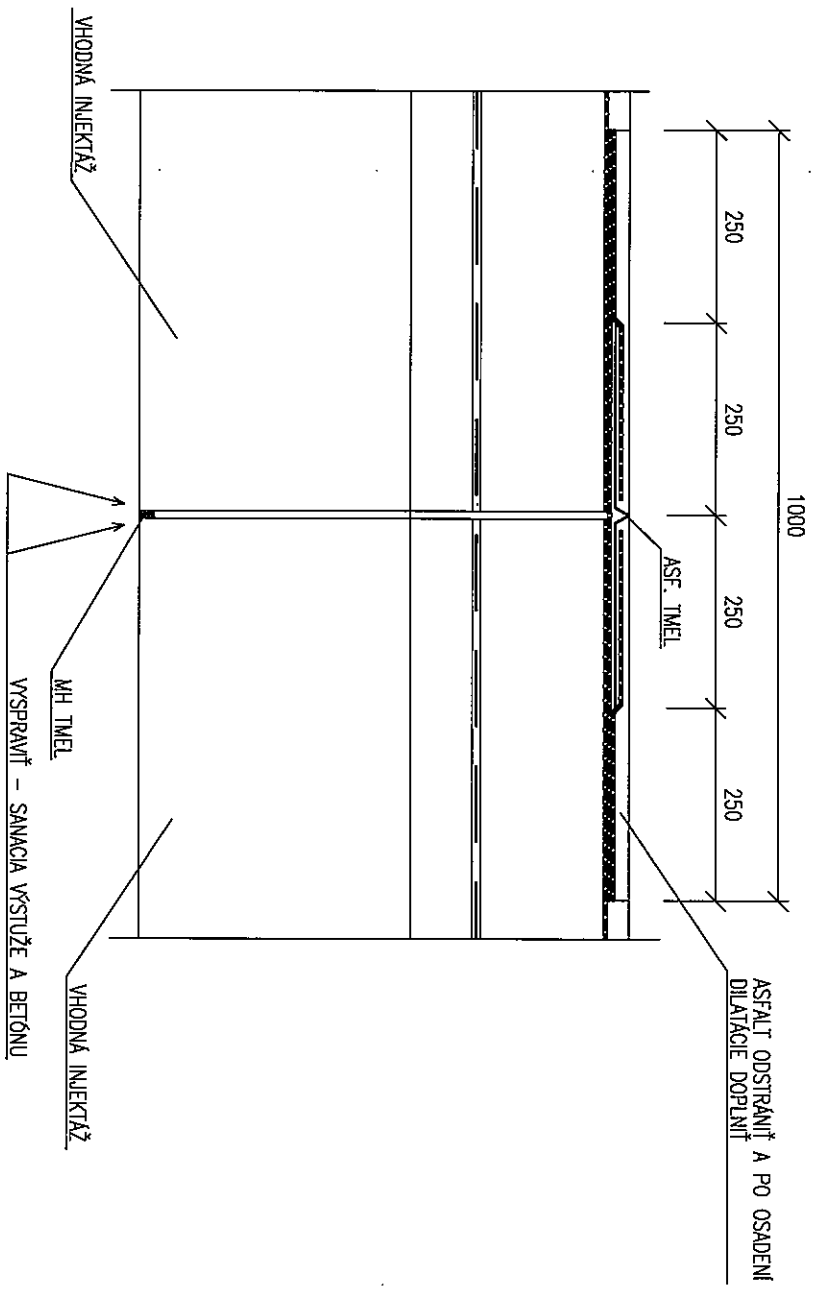
# DETAIL B – ALT. 1



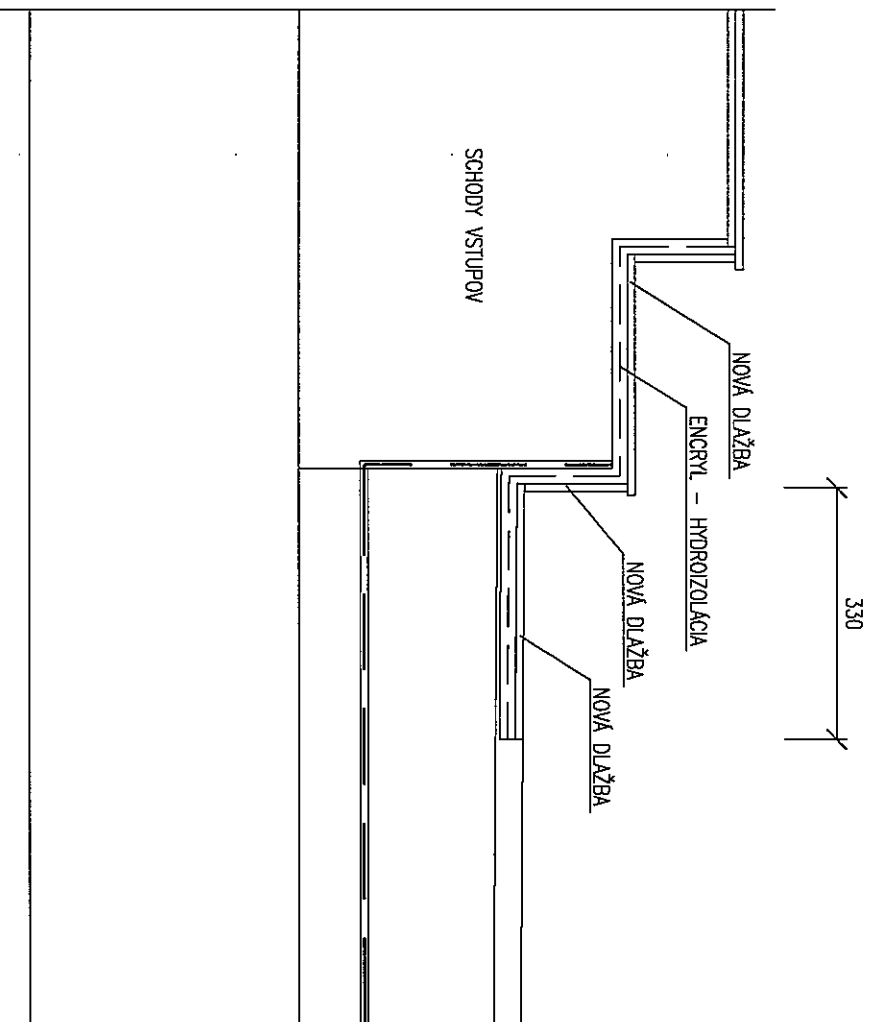
# DETAIL B - ALT. 2



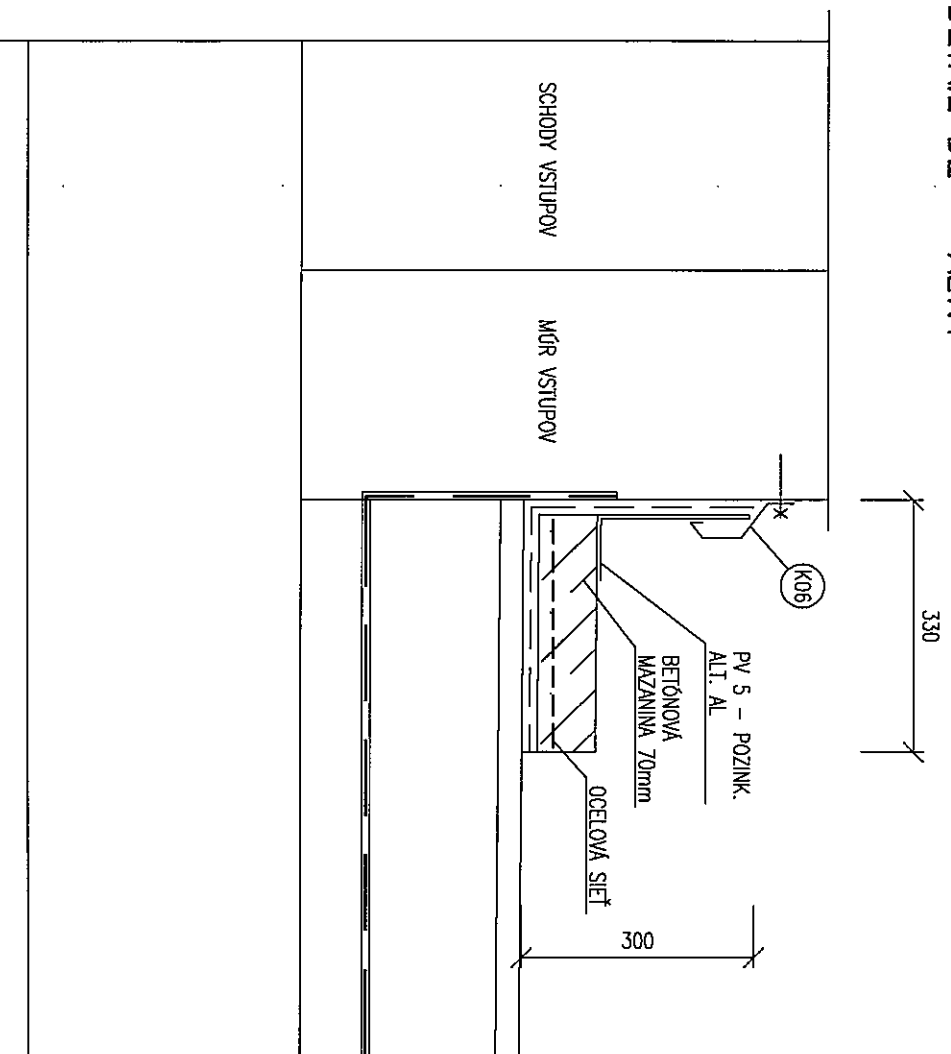
# DETAIL C



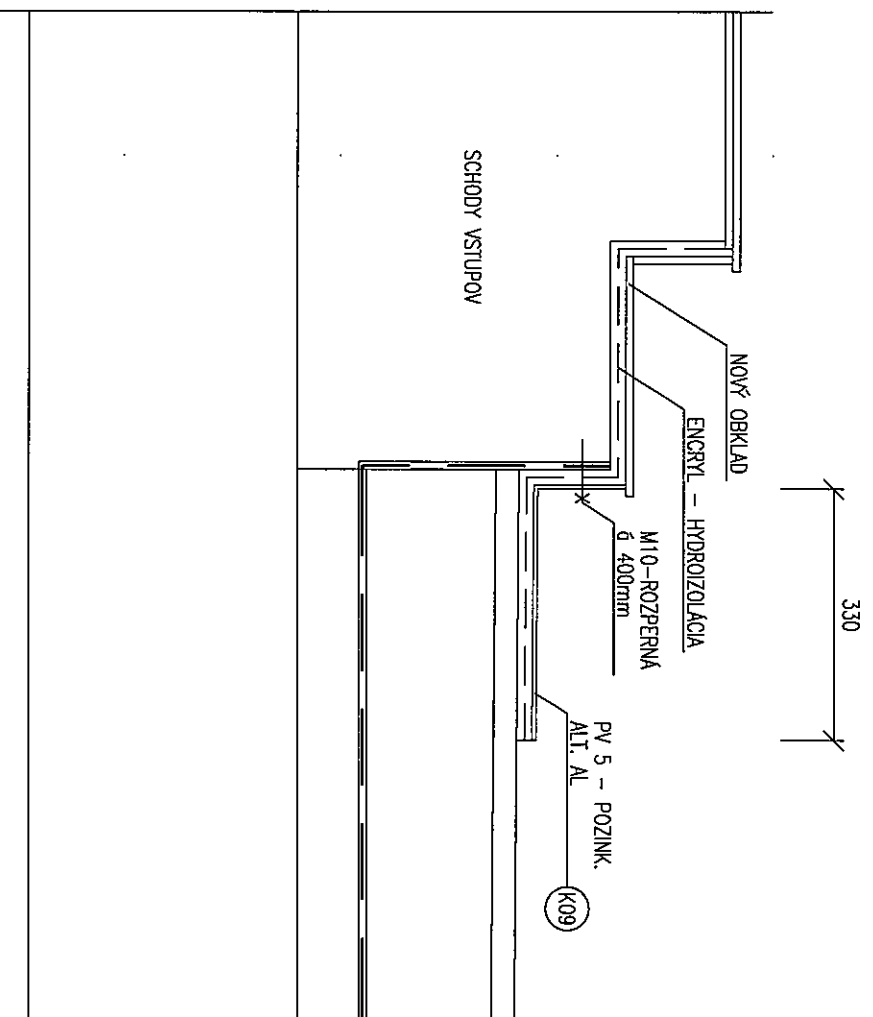
DETAIL D1 - ALT.1



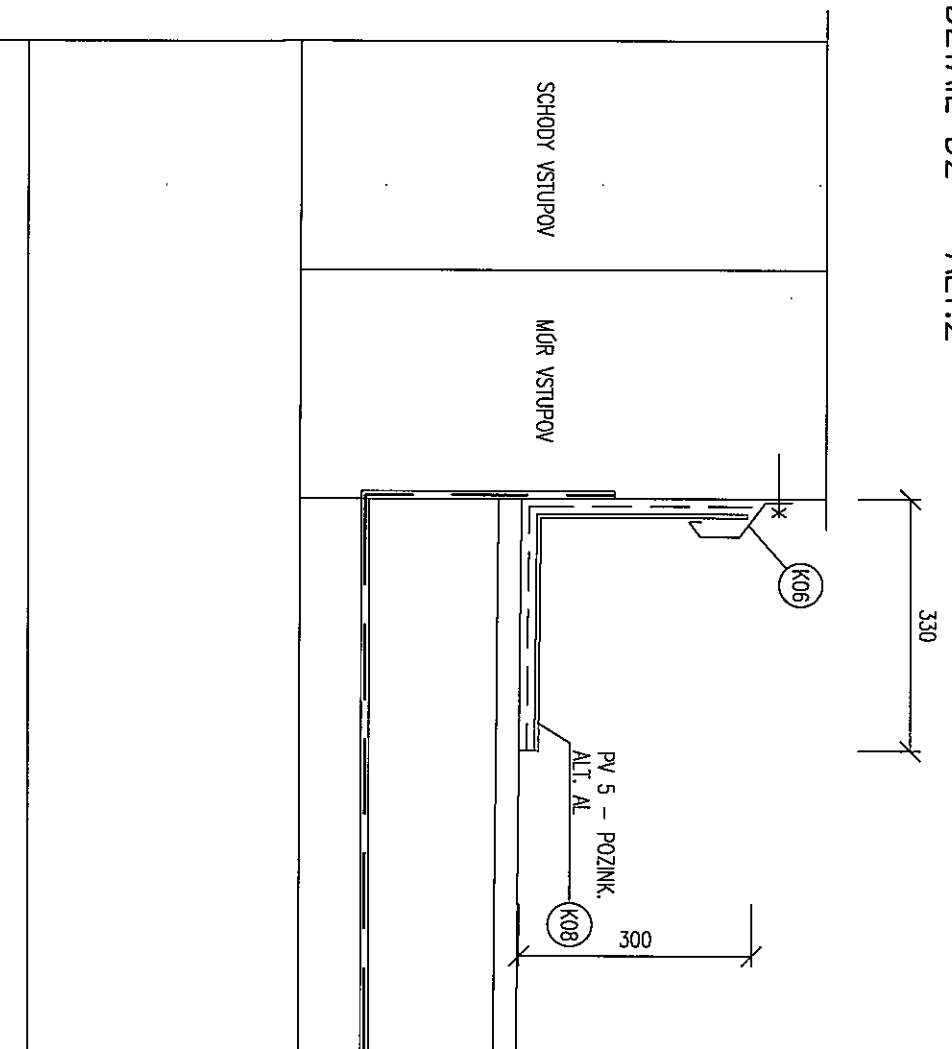
DETAIL D2 - ALT.1



DETAIL D1 – ALT.2



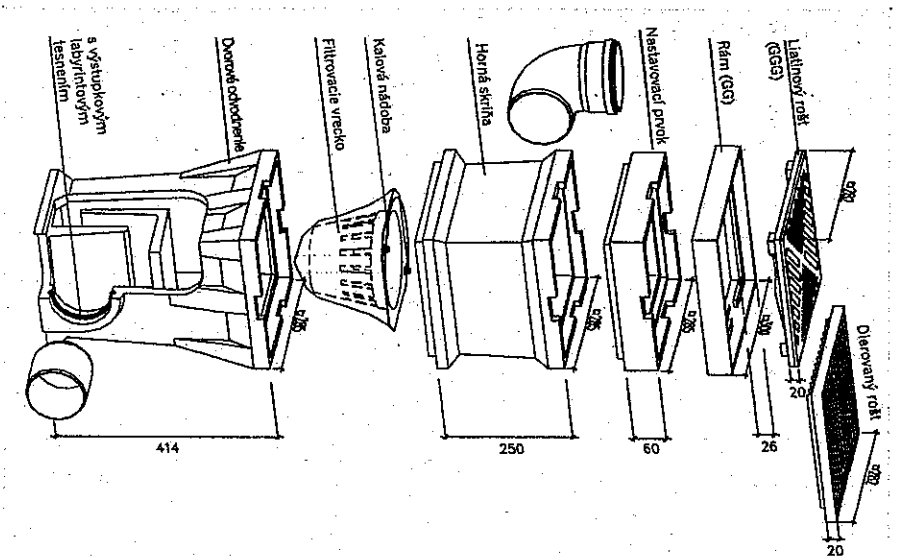
DETAIL D2 – ALT.2





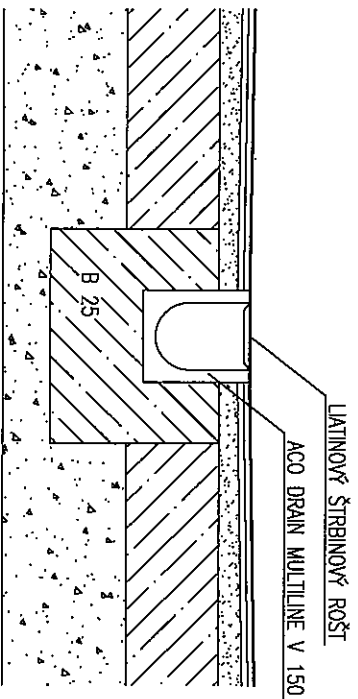
# DETAIL E

PRESNÝ SKLADBU JE NUTNÉ UPRESNIŤ PODLA HLBKY A NAPOJENIA KANALIZÁCIE  
PRESNÝ SKLADBU JE NUTNÉ UPRESNIŤ PODLA HLBKY A NAPOJENIA KANALIZÁCIE

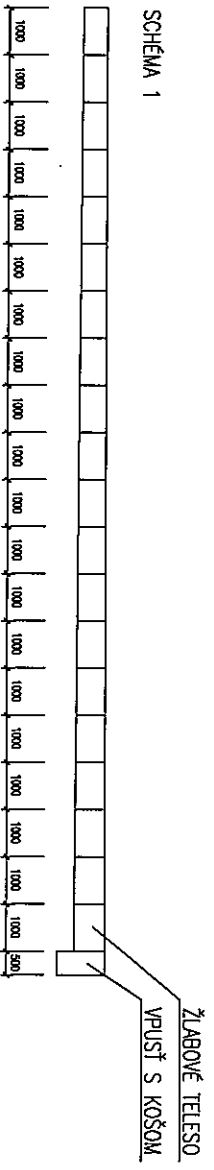


# DETAIL F

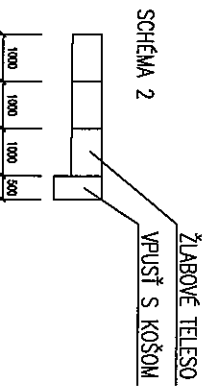
K ŽLABOM JE NUTNÉ UVAŽOVAŤ VYBÚRANIE JEŠTĽUJÚCICH BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ V DĺŽKE cca 24m  
A NAPOJENIE NA KANALIZÁCIU V DĺŽKE cca 5m VRAŤANIE VYBÚRANIA A OPRAVY PARKOVISKÁ



SCHEMA 1



SCHEMA 2

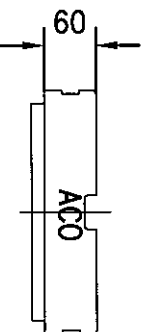
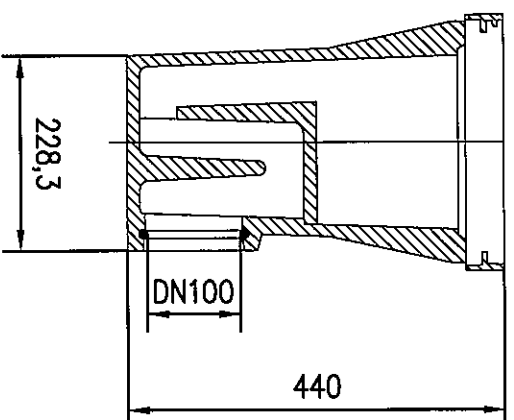
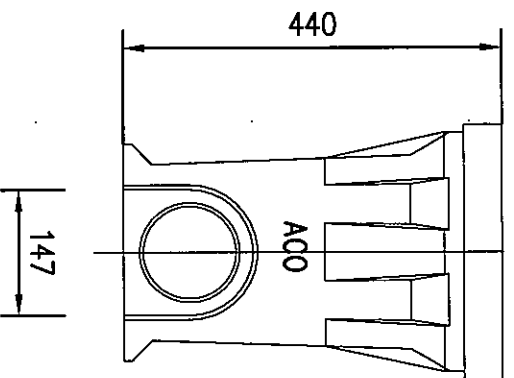
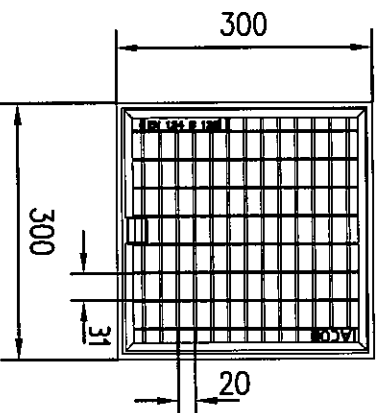
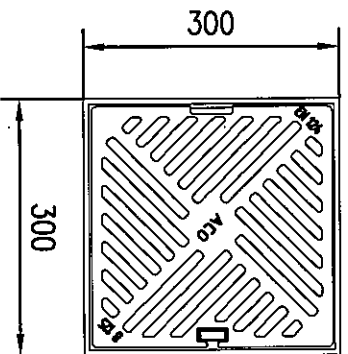


litinový (GGG) krycí rošt

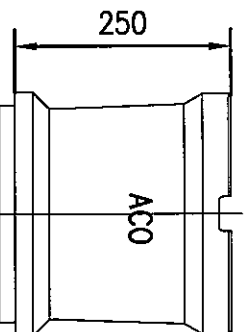
mřížkový rošt pozink. ocel

Obj. č. 10500

Obj. č. 10501

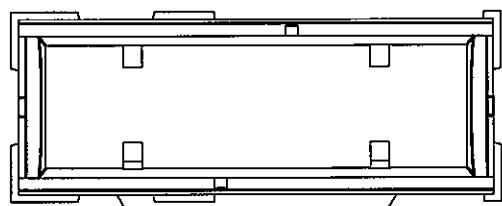
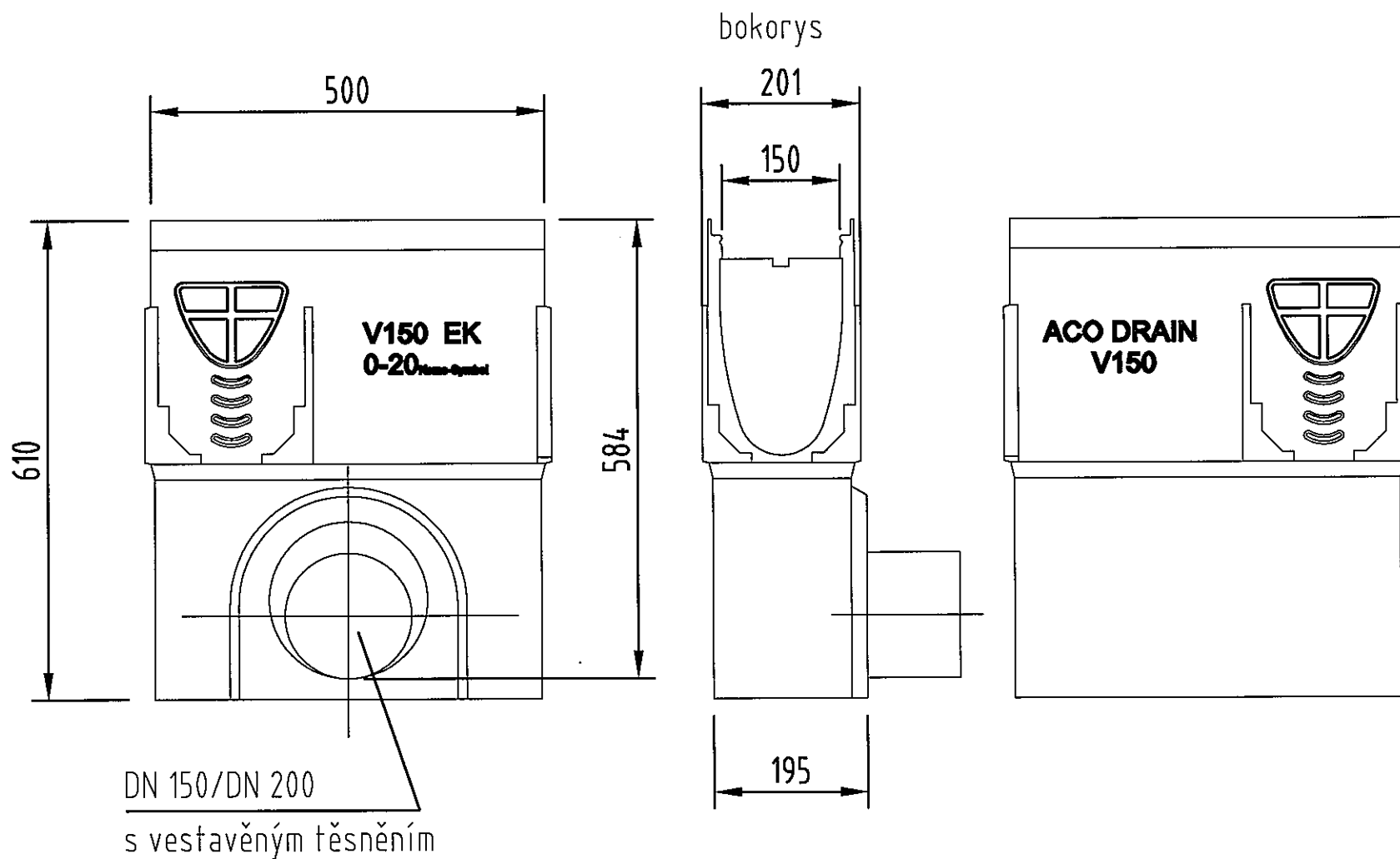


Vyrovnávací díl  
Obj. č. 02717

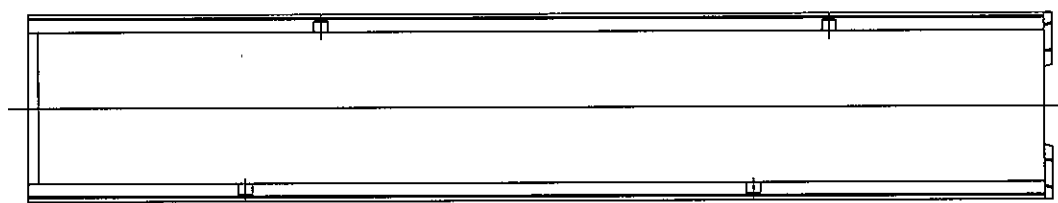
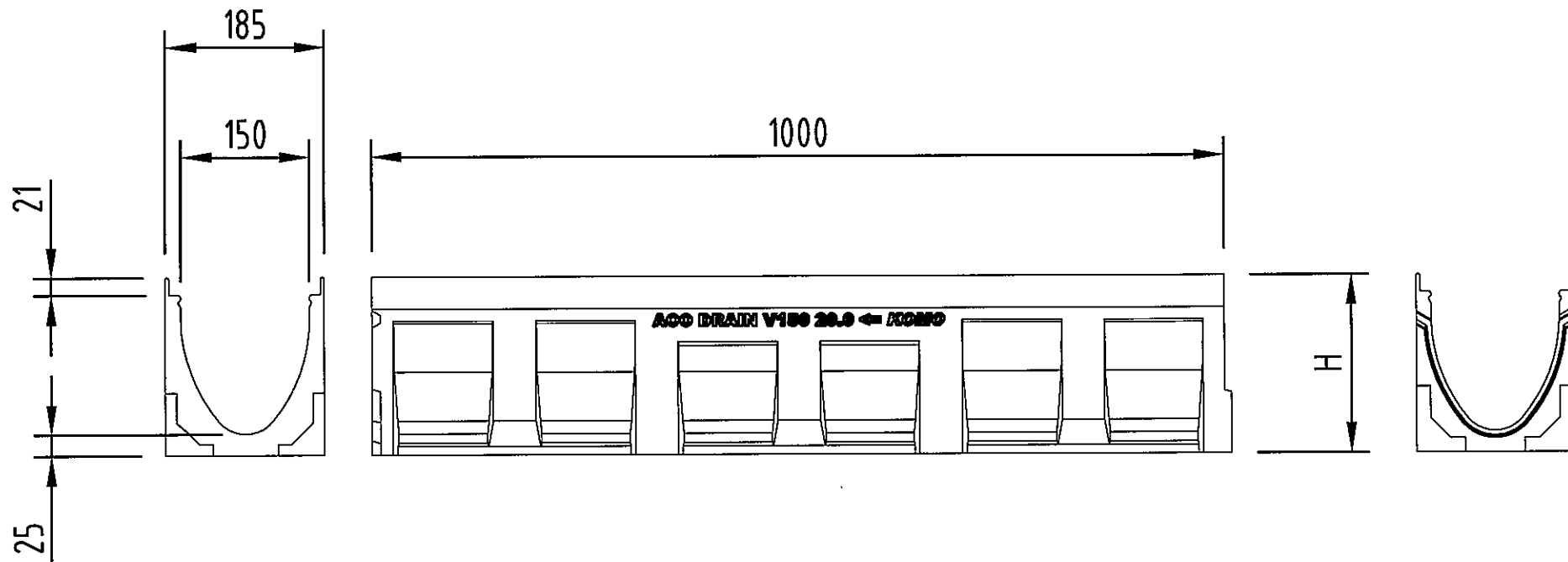


Nástavba  
Obj. č. 02716

ACO DRAIN Gala - dvorní vpust, třída zatížení A15 - B125  
Obj.č. 10500 a 104501

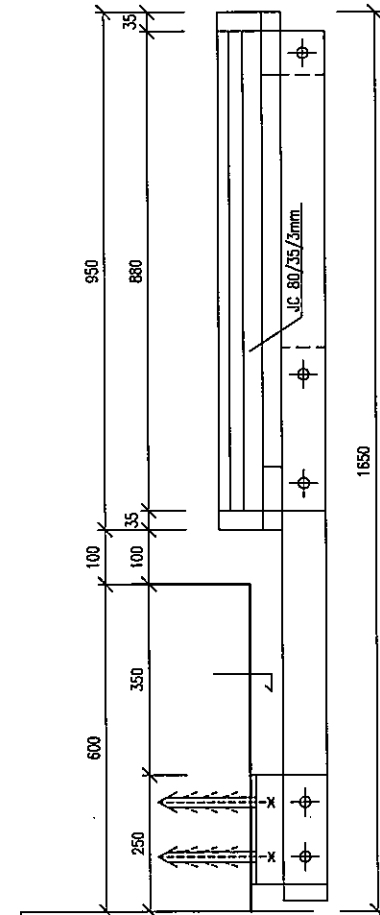
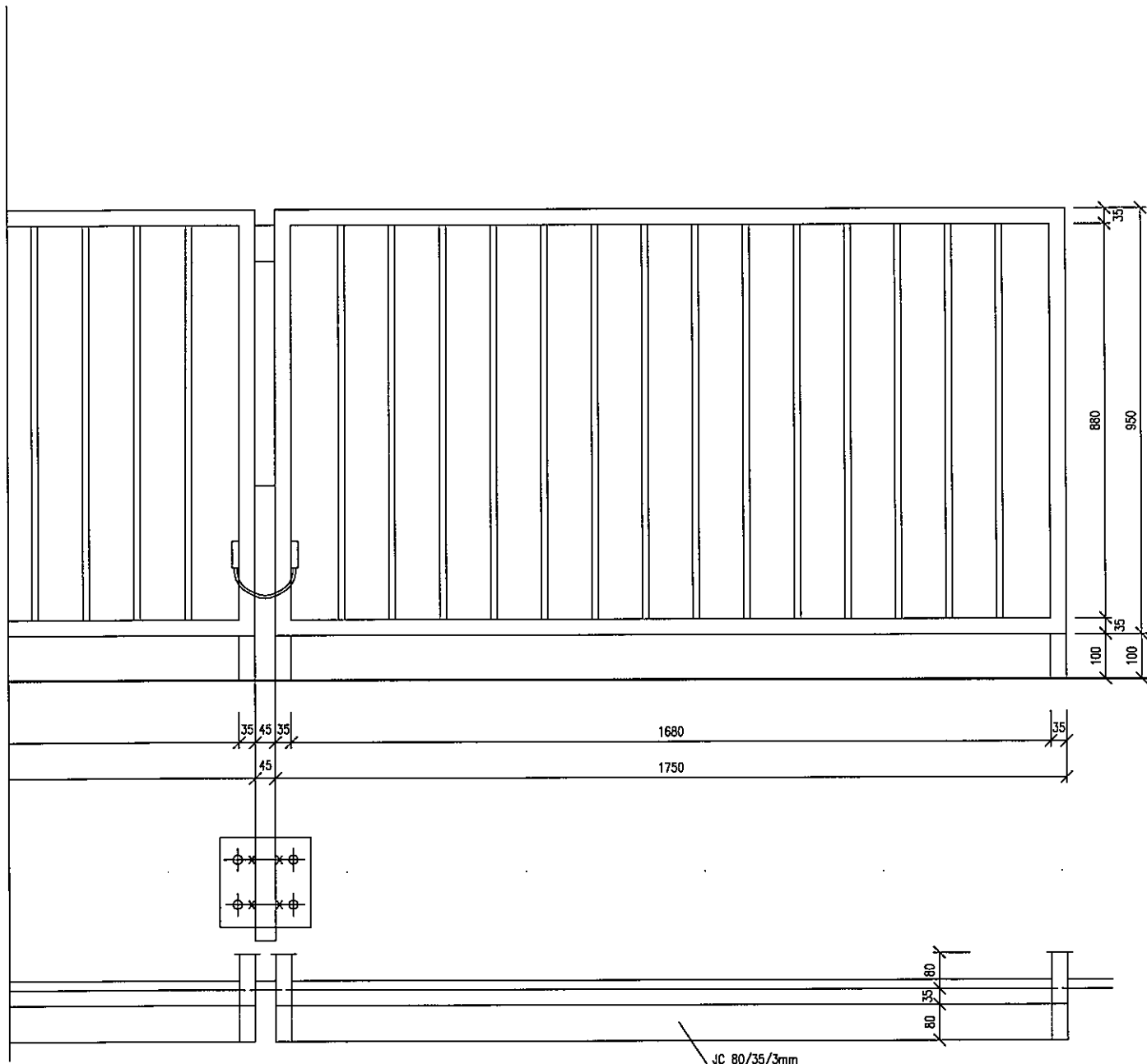


ACO DRAIN V 150 jednodílná vpust

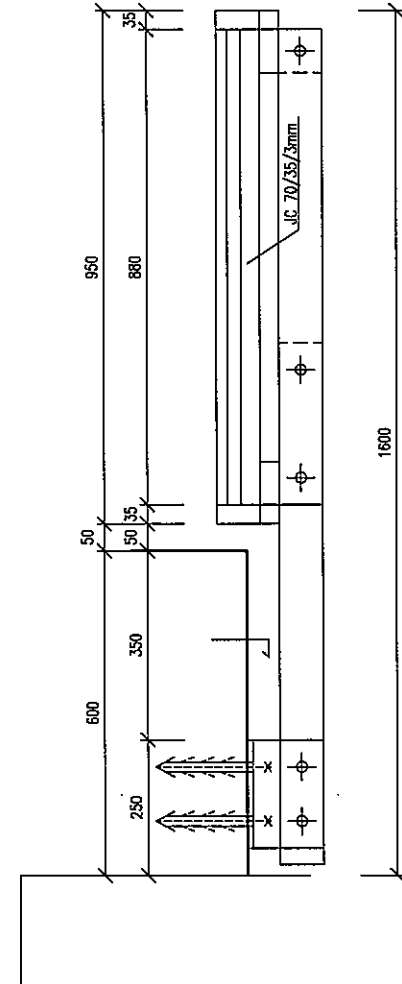
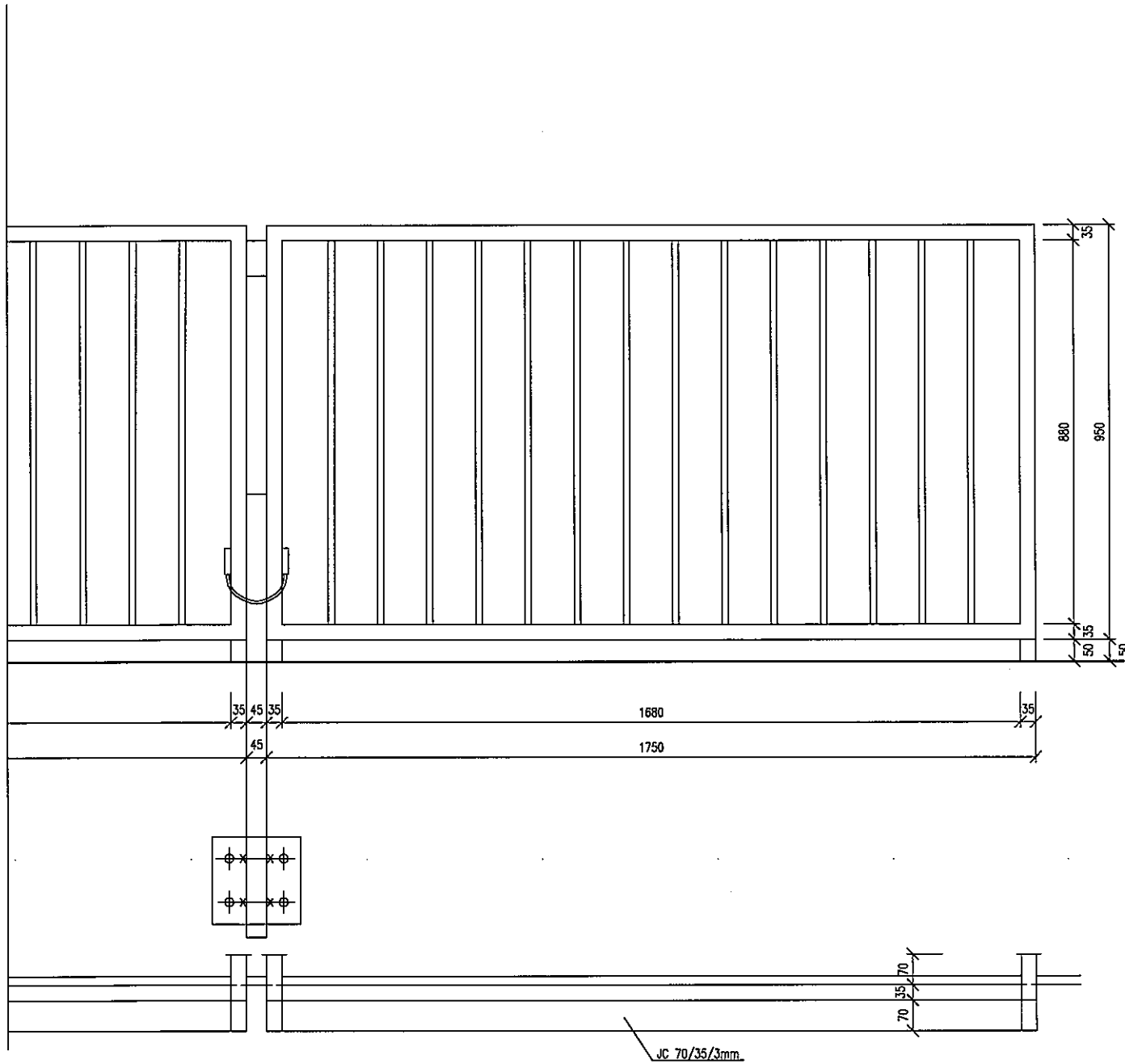


žlab	H (mm)
Typ 0.0	210
Typ 5.0	235
Typ 10.0	260
Typ 15.0	285
Typ 20.0	310

ACO DRAIN V 150 žlab, délka 1m



- 1750x950 - 24ks
- 1900x950 - 1ks
- 840x950 - 2ks



- 1750x950 - 7ks
- 1260x950 - 1ks
- 1150x950 - 2ks
- 2360x950 - 2ks