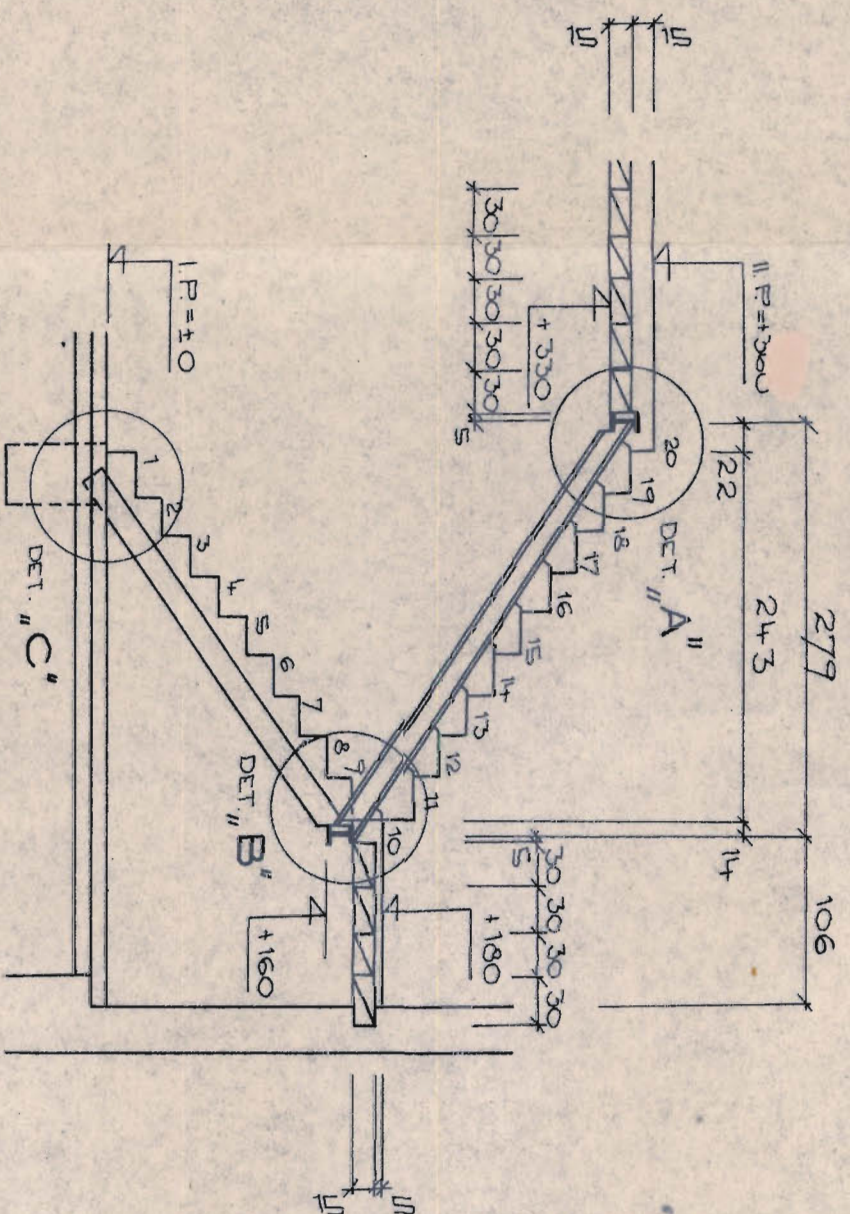
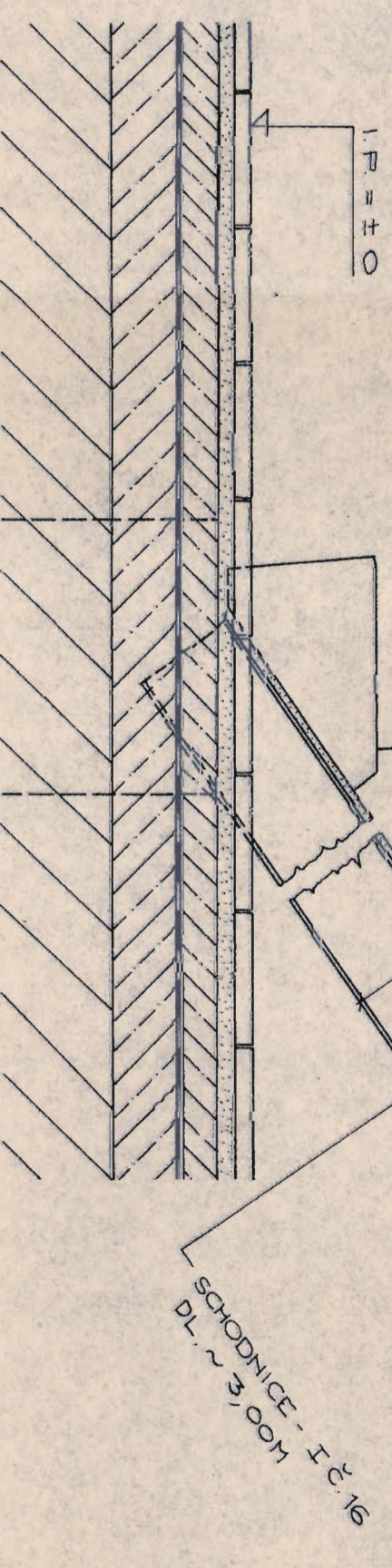


ŘEZ 1-1' : (1:50)

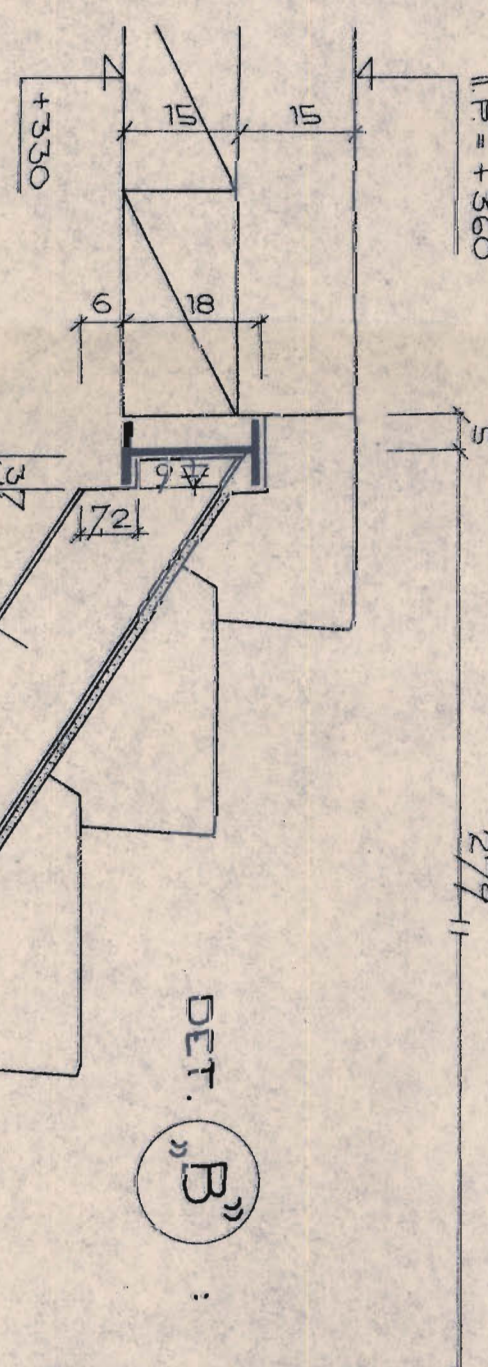


POZNÁMKA:
SCHODIŠTĚ BUDE SESTAVENO Z ATYPICKÝCH
PŘEFABRIKOVANÝCH STUPŇŮ S TERÁCOVÝM
POVRCHEM (VIZ VÝKŘ. Č. C.123-14)

DET. "C"

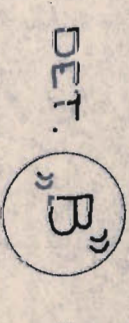


DET. "A"



1:10

DET. "B"



VÝPIS MONTOVANÝCH PRVKŮ:
ŽELEZOBET. PŘEFABRIKÁTY:

STŘEŠNÍ DESKY RZD 10/270
PŘEKRYVY RZP 30/150
RZP 10/180
RZP 40/240
RZP 40/285
RZP 10/120

OCELOVÉ VÁLCOVÁNÉ NOSNÍKY:
IČ 18-DL 10,35M - 2 KS
DL 5,00M - 2 KS
DL 3,00M - 2 KS
DL 3,00M - 2 KS

CELKEM 47,80M, T.J. 790KS
5,14M - 7KS
10,35M - 7KS

CELKEM 114,11M, T.J. 2630KS

KERAMICKÉ STŘEŠNICE:
HURDISKY 110/100
PATKY K HURDISKÁM

480 KS
840 KS

MONOLITICKÉ ŽB. KONSTRUKCE:
BETON B11 (B170)
OCEL 10 216 (φE), 10335 (φJ)

SKLADY TURNOV

ZOB. PROJEKT	VERZOVANÍ	KRESEL	KONTROLOVAL
ING. SLABÝ J.	ING. SLABÝ J.	KOPECKÝ J.	ING. PROKOP L.
KRAJ: VYKRESLOVACÍ	PRŮJ. TURNOV	PRŮJ. TURNOV	PRŮJ. TURNOV
INTERIOR: PROJEKT LABE	HR. KRAJ. ONV	SESTAVY	
DBU Č. 1 - PROVOZNI BUDOVA			
VÝKRES: TVARŮ A SKLADBY - 1. PODLAŽÍ			
FORMÁT A4			
DATUM			
UČEL			
ZNAČENÍ			
ČÍSLO KRESLE			
ARČNÍ DÍLO			
TEČKA			
1:50			

Průmyslová akvizice
10.10.1980. B. Doležal
Průmyslová akvizice
10.10.1980. B. Doležal
Průmyslová akvizice
10.10.1980. B. Doležal