

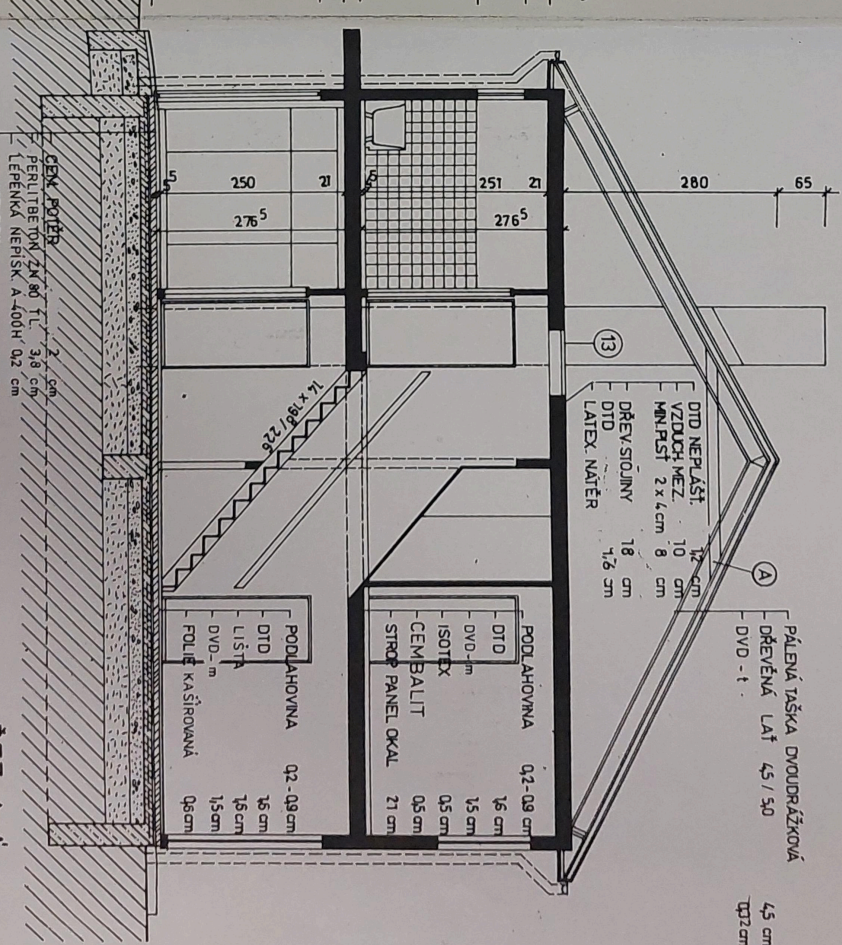
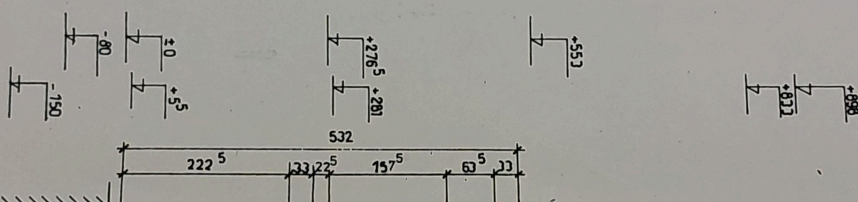
POZNÁMKA:

d - VE VARIANTĚ S OBVT. HALOU PŘÍČKA VYPUŠTĚNA

ŘEZ B - B

SLOŽENÍ PODLAHY V GARÁŽI A KOTELNĚ:

- BET. MAZ. SE ZATŘ. PVRGHEM 5,5 cm
- BET. MAZANINA 2,7 cm
- PERLITBETON ZN 80 3,8 cm
- LEPENKA NEPISK. A - 400 0,2 cm
- POLYSTYREN 4 cm
- IZOLACE - IPA 0,5 cm
- PODKLADNÍ BETON 9,5 cm
- \* OCELOVÁ SÍŤ 150 x 150 x 3/15



- ČENK. POTĚR 2,7 cm
- PERLITBETON ZN 80 TL 3,8 cm
- LEPENKA NEPISK. A - 400H 0,2 cm
- POLYSTYREN 4 cm
- IZOLACE - IPA 0,5 cm
- PODKLADNÍ BETON 9,5 cm
- \* OCELOVÁ SÍŤ 150/150 x 3/15

POZN: TEPELNĚNOU IZOLACI ZABUDOVANOU V ÚLOŽNĚ DESCE NEPROVADĚT  
POD KONIČNÝM ŽIVĚM

(A) HANBALKY SE DODAJÍ POUZE PRO IV. SNĚHOVOU OBLAST

ŘEZ A - A

VDÁNÍ: 12/1975, 3/78, 6/76, 9/76, 12/79, 4/80, 8/80, 5/81

**RD JESENÍK n.p.**

PRACOVNÍ OLOMOUC

ZOOP. PROJEKT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	FORMÁT
ING. ARCH. NÁVR. ATIL	ING. ARCH. NÁVR. ATIL	DOKOUPLOVA	ING. ARCH. HŘEK	A4
ŘADOVÝ RODINNÝ DŮM DVOUPODLAŽNÍ	OKAL 78/289/S - 1B.J.			12/75
				1/75
				26.1
				1975
				1975

005