

ARCHIV
Krajská voj. ubyt. a stav. správa
Plzeň

23 55

3831/62

POZNÁMKA :

VŠECHNY PŘÍRUBOVĚ TVAROVKY NAVAZUJÍCÍ NA PE POTRUBÍ
JSOU PŘIPOJENY LEMOVÝM NÁKRUŽKEM.

ŠZ 150 - Js 150, It 10, S 20 118 - 610

ŠZ 100 - Js 100, It 10, S 20 118 - 610

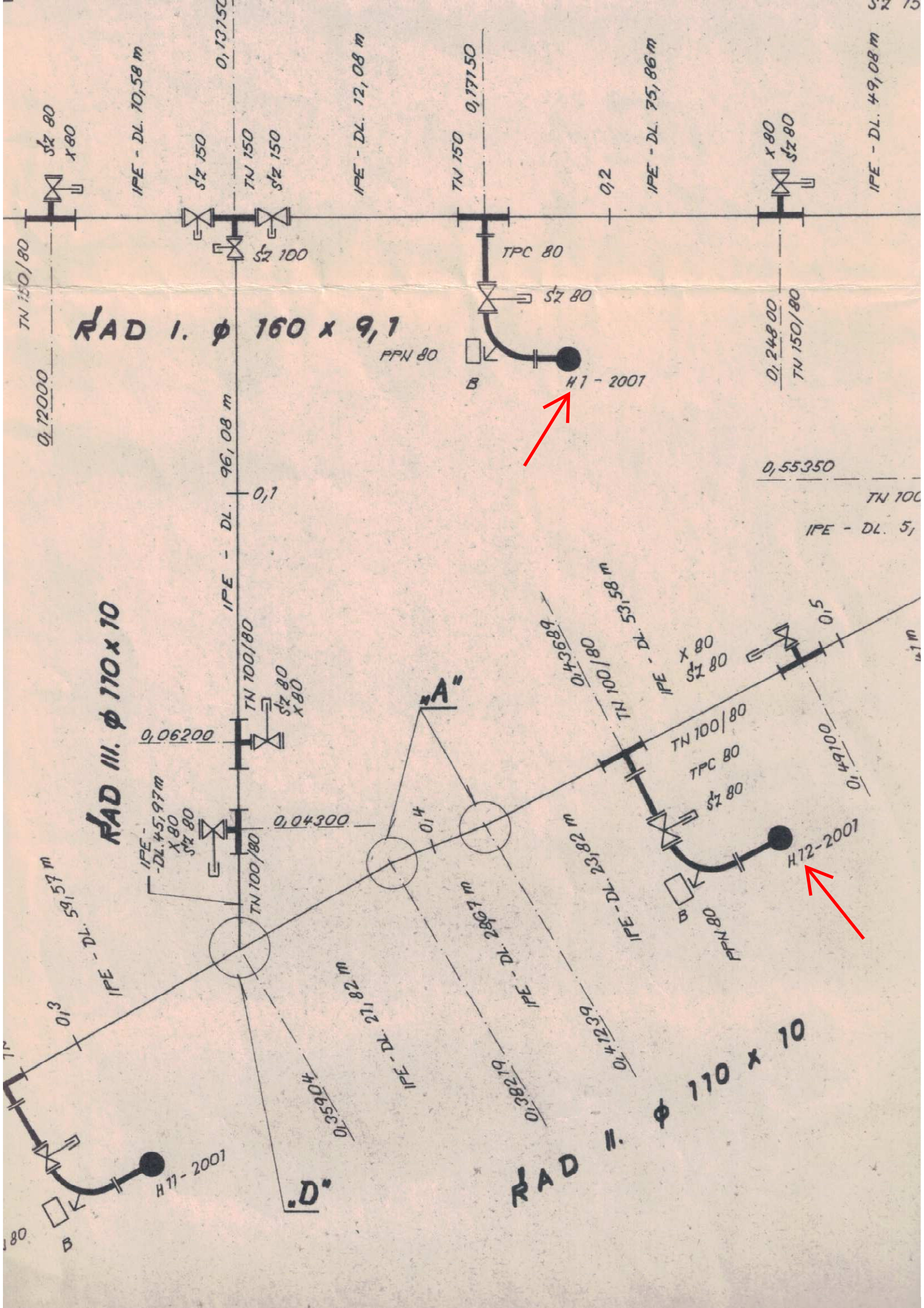
ŠZ 80 - Js 80, It 10, S 20 118 - 610

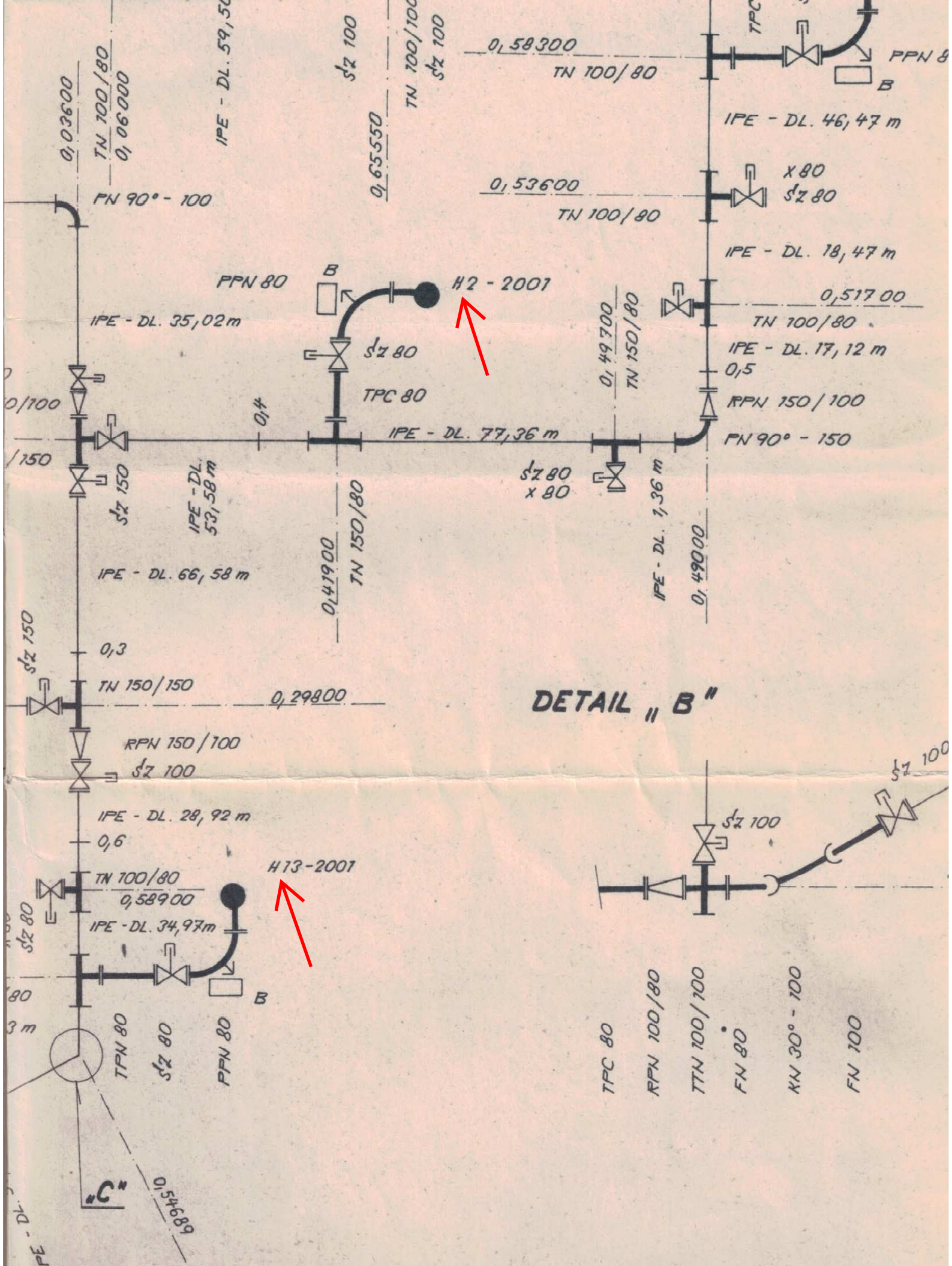
ROZVÁDEČI VODOVODNÍ ŘADY JSOU NAVRŽENY Z LINEÁRNÍHO POLYETYLENU:

Ø 110 x 10 - ŘADA TĚŽKÁ (10 kp/cm²) CELK. DÉLKA 2407,87 m

Ø 160 x 9,1 - ŘADA STŘEDNĚ TĚŽKÁ (6 kp/cm²) CELK. DÉLKA 408,59 m

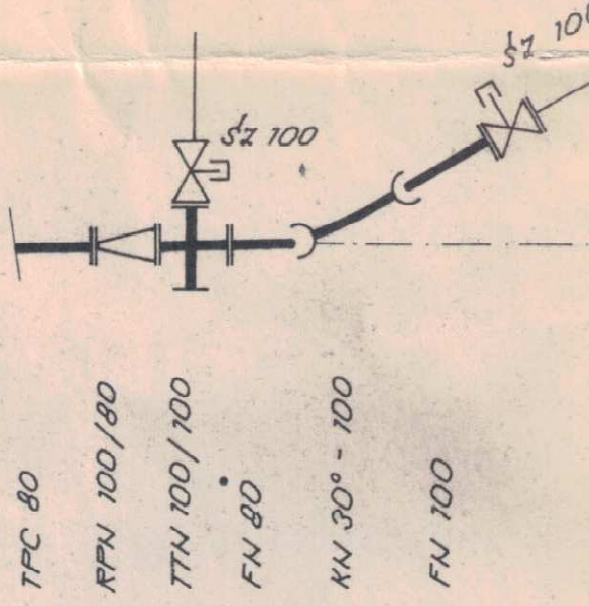
| VOJENSKÝ PROJEKTOVÝ ÚSTAV PRAHA | | | | | |
|---------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|--------------------|-------------|
| NOSITEL ŘÁDU PRÁCE | | | ODLOUČENÝ ATELIER PLZEŇ | | |
| PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | KRESLIL | DRUH DOKUM. | PP |
| PO. TRÚKA ma | J. KRÁL 1977 | KKG STEČEK y. Mlin | ŠTEJOVA Rejzová | CIS. ZAK. VPU | 3152.5.04 |
| AKCI | KASÁRENSKÝ AREÁL KYNŠPERK n/OH 5501 - 029 | | | EV. Č. MATR. I. PT | |
| OBSAH | ROZVÁDEČI VODOVODNÍ ŘADY KLADECKÉ SCHÉMA | | | FORMÁTY | 9 A4 |
| | | | | DATUM DOKONČ | 04. 1975 |
| | | | | MĚRITKO | - |
| | | | | CIS. VYHOT. | 1 |
| | | | | DĚL | C2. 6.02 |
| | | | | POŘ. Č. PŘÍL. | 16 |





DETAIL " B "

DETAIL " D "



TPN 15/15
TN 150/15
9,00325

H9 - 2001



PPN 80

B

sz 80

TPC 80

TN 100/80

0,1

IPE - DL. 68,89 m

0,07000

RAD II. ϕ 170 x 10

IPE - DL. 172,80 m

IPE - DL. 43,09 m

0,20856

H10 - 2001

0,22356

B

PPN 80

sz 80

TPC 80

RPN 100/80

IFE - DL. 24,24 m

TN 100/100

sz 100

sz 100

TPC sz

B"

0,02500

H17 = V2 - 2001

PPN 80

B

sz 80

TPC 80

TN 100/80

IFE - DL. 10,97 m

sz 80

X 80

TN 100/80

X 100

0,03644