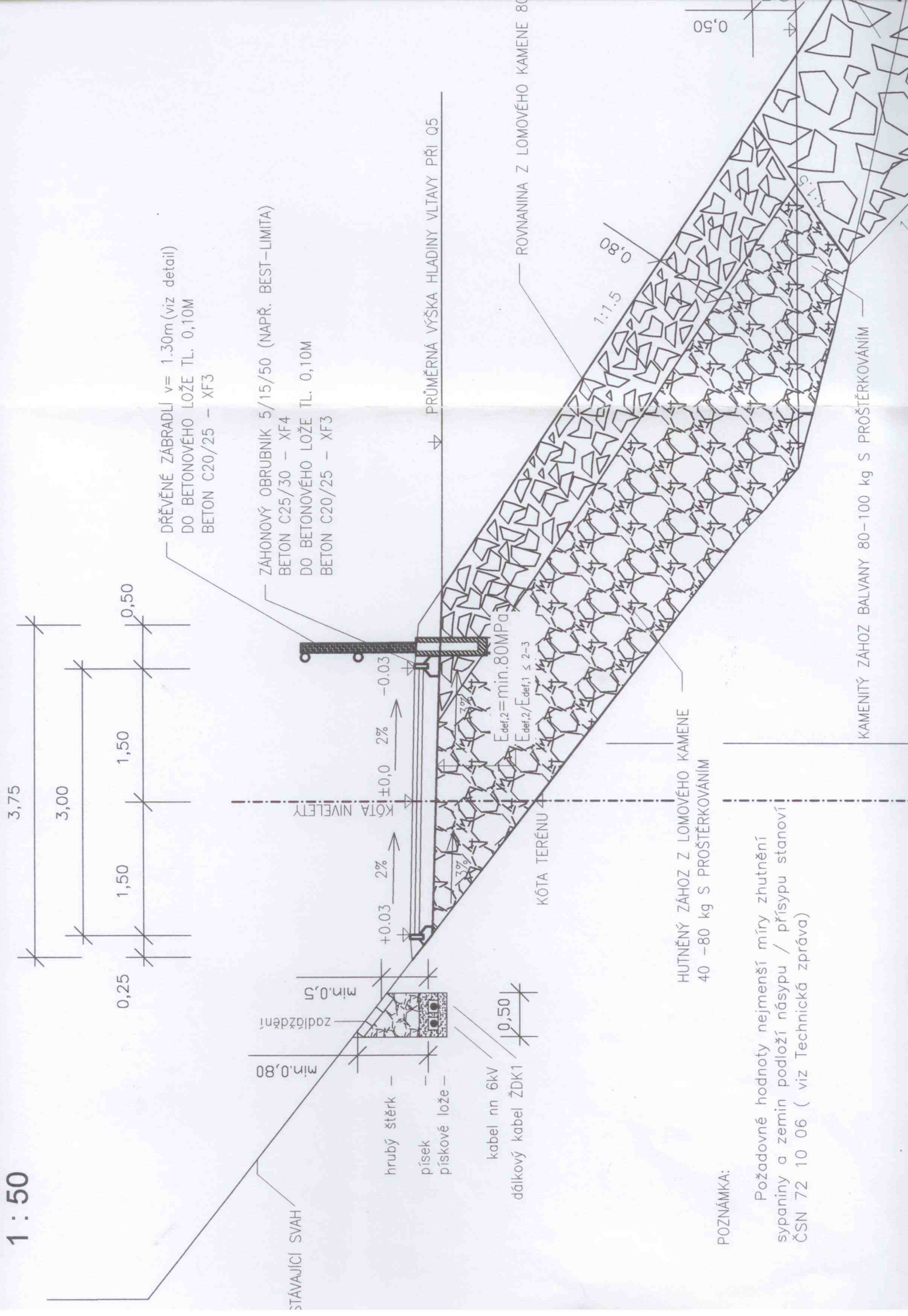


USEK UHOLICKÝ - LIBČICE nad VLIAVOU

1 : 50



DŘEVĚNÉ ZABRADLÍ $v = 1.30\text{m}$ (viz detail)
DO BETONOVÉHO LOŽE TL. 0,10M
BETON C20/25 - XF3

ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK 5/15/50 (NAPŘ. BEST-LIMITA)
BETON C25/30 - XF4
DO BETONOVÉHO LOŽE TL. 0,10M
BETON C20/25 - XF3

ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE 80-100 kg S PROŠTĚRKOVÁNÍM

HUTNĚNÝ ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE
40 - 80 kg S PROŠTĚRKOVÁNÍM

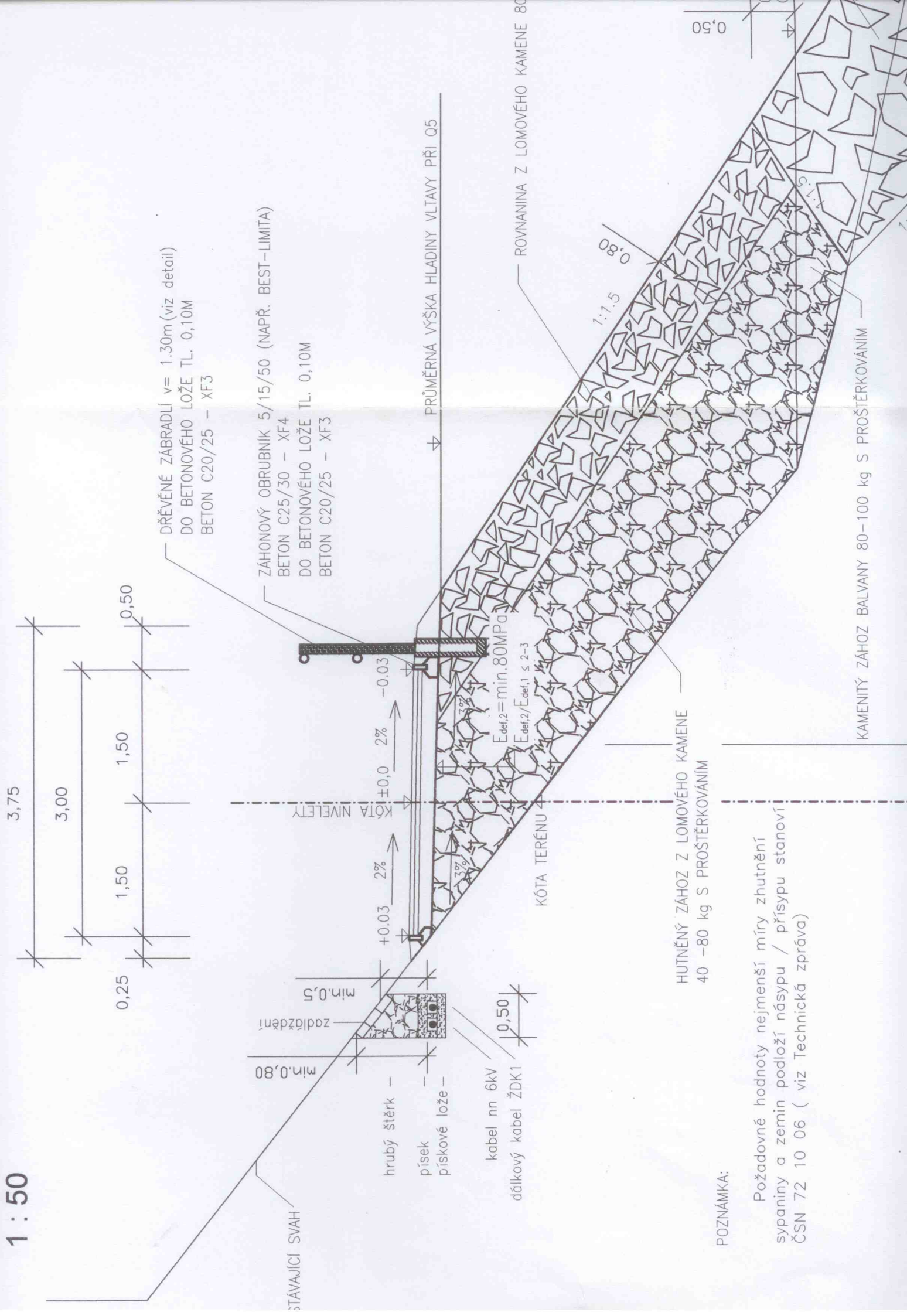
KAMENITÝ ZÁHOZ BALVANY 80-100 kg S PROŠTĚRKOVÁNÍM

POZNÁMKA:

Požadované hodnoty nejmenší míry ztuhnutí
sypaniny a zemin podloží násypu / přísypu stanoví
ČSN 72 10 06 (viz Technická zpráva)

USEK UHOLICKY - LIBCICE nad VLIAVOU

1 : 50



DŘEVĚNÉ ZÁBRADLÍ $v = 1.30\text{m}$ (viz detail)
DO BETONOVÉHO LOŽE TL. 0,10M
BETON C20/25 - XF3

ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK 5/15/50 (NAPŘ. BEST-LIMITA)
BETON C25/30 - XF4
DO BETONOVÉHO LOŽE TL. 0,10M
BETON C20/25 - XF3

ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE 80

PRŮMĚRNÁ VÝŠKA HLADINY VLIAVY PŘI Q5

$E_{def,2} = \text{min. } 80\text{MPa}$
 $E_{def,2}/E_{def,1} \leq 2-3$

KÓTA NIVELTY

KÓTA TERÉNU

HUTNĚNÝ ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE
40 - 80 kg S PROŠTĚRKOVÁNÍM

KAMENITÝ ZÁHOZ BALVANY 80-100 kg S PROŠTĚRKOVÁNÍM

POZNÁMKA:

Požadovné hodnoty nejmenší míry ztuhnutí
sypaniny a zemin podloží násypu / přísypu stanoví
ČSN 72 10 06 (viz Technická zpráva)