

SZENNYVIZTÁROLÓ MŰLEIRÁSA

AZ ÉPÍTÉSI TERÜLETEN SZENNYVIZ ELVEZETÉSÉRE ALKALMAS KÖZMŰCSATORNA HÁLÓZAT NINCS KIÉPÍTVE. AZ ÉPÜLETBEN KELETKEZŐ SZENNYVIZET ZÁRT RENDSZERŰ SZENNYVIZTÁROLÓBAN KELL FELFOGNI ÉS ÖSSZEGYŰJTENI.

A TERVEZETT SZENNYVIZTÁROLÓ AKNA 12 M³ SZENNYVIZ TÁROLÁSÁRA ALKALMAS. ALAPTERÜLETE 7,83 M², A TÁROLÁSI MAGASSÁG MAXIMUM 1,5 M.

A SZENNYVIZTÁROLÓT VASBETONBÓL KELL KÉSZÍTENI. ANYAGA C 16-16/KK MINŐSÉGŰ KAVICSBETON. FALVASTAGSÁGA 15 CM, VASALÁSA KÉTOLDALI HÁLÓS VASALÁS. A SZERKEZETBE Ø 10/15 CM B 60. 40. MINŐSÉGŰ ACÉLHÁLÓT KELL BEÉPÍTENI.

A TALAJVIZ ESETLEGES SZULFÁTTARTALMA, ILLETVE A SZENNYVIZ AGRESSZIV HATÁSA MIATT A SZENNYVIZTÁROLÓ BETONJÁT S-54 JELŰ SZULFÁTÁLLÓ CEMENT FELHASZNÁLÁSÁVAL KELL KÉSZÍTENI.

A TÁROLÓ FENÉKLEPJÁT LEJTÉSSEL KELL KIKÉPEZNI, AZON ÖSSZEFOLYÓ GYŰTŐZSOMPOT KELL KIALAKITANI.

AZ AKNA TISZTÍTÁSÁHOZ ÉS ÜRÍTÉSÉHEZ SZÜKSÉGES HÁGCSÓVASAKAT BE KELL ÉPÍTENI AZ AKNA FALÁBA. AZ AKNA LEJÁRATÁT ZÁRható FÉMFEDÉLLEL KELL ELLÁTNI.

AZ AKNA FALÁNAK VIZZÁRÓNAK KELL LENNIE. A VIZZÁRÓSÁG BIZTOSÍTÁSA ÉRDEKÉBEN AZ AKNA FELÜLETÉT A BELSŐ SIKRA FELHORDOTT 3 RÉTEGŰ, KENT, VIZZÁRÓ CEMENTVAKOLATTAL KELL ELLÁTNI.

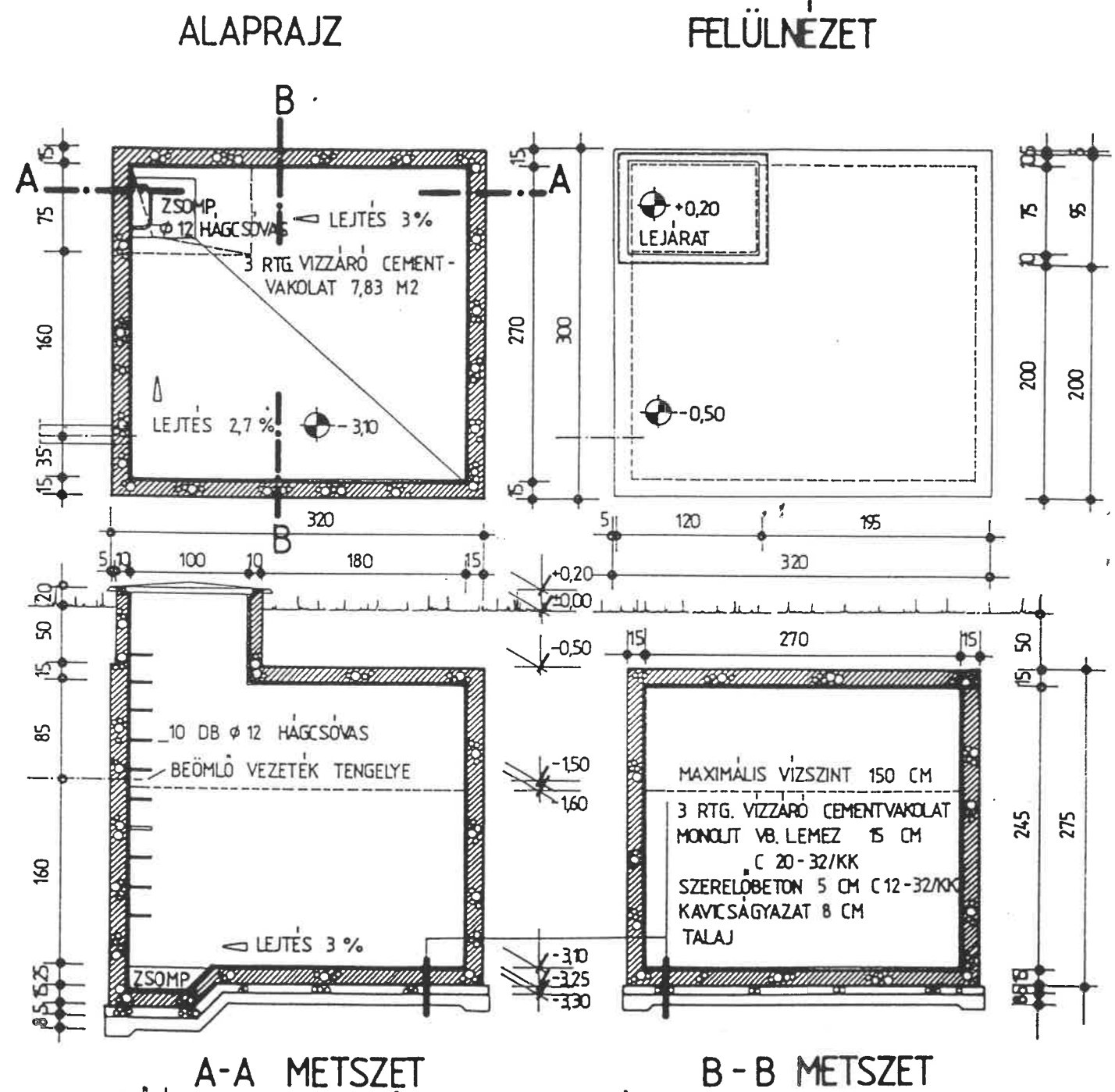
AZ AKNÁT AZ ESETLEGES MAGAS TALAJVIZÁLLÁSBÓL SZÁRMAZÓ FELUSZÁS ELLEN LE TERHELŐ BETONRÉTEGGEL BIZTOSITANI KELL.

DEBRECEN, 1992. 06. 10.

Nyiri
NYIRI SÁNDOR
TERVEZŐ

SZENNYVIZTÁROLÓ

12 M³ -ES, ZÁRT RENDSZERŰ SZENNYVIZGYŰTŐ ÉS TÁROLÓ VASBETON AKNA TERVE M 1:50



BETONMINŐSÉG C 20-16/KK, SZERELŐBETON C 12-32/KK
ACÉL B 60-40, SZERELŐVAS B 38-24 VASALÁS KÉTOLDALI HÁLÓ Ø 10/15 CM

ÉPÍTETŐ: DEBRECEN MJV. BERUHÁZÁSI ÉS ÜZEMELTETÉSI IRODA
TERVEZŐ: NYIRI SÁNDOR OKLEVELES ÉPÍTÉSZMÉRNÖK, MAGÁNTERVEZŐ É - 2 - 09 - 128
DEBRECEN, DIENES JÁNOS UTCA 9. F. 2. 4029.
DEBRECEN, 1992. 06. 10.

Nyiri