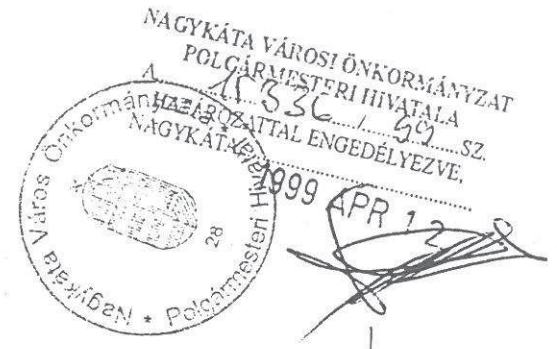


TERRANÓVA FEDŐVAKOLAT
 30cm TERRANÓVA HŐSZÜG. H. VAKOLAT
 30cm UTG POROTHERM FALVAKOLAT
 1,5cm BELSŐ OLDALFALVAKOLAT
 1,5cm HANGSÓDÓZÓ DÁMPESZTŐK
 HOSZKÁD FALFESTÉSSEL

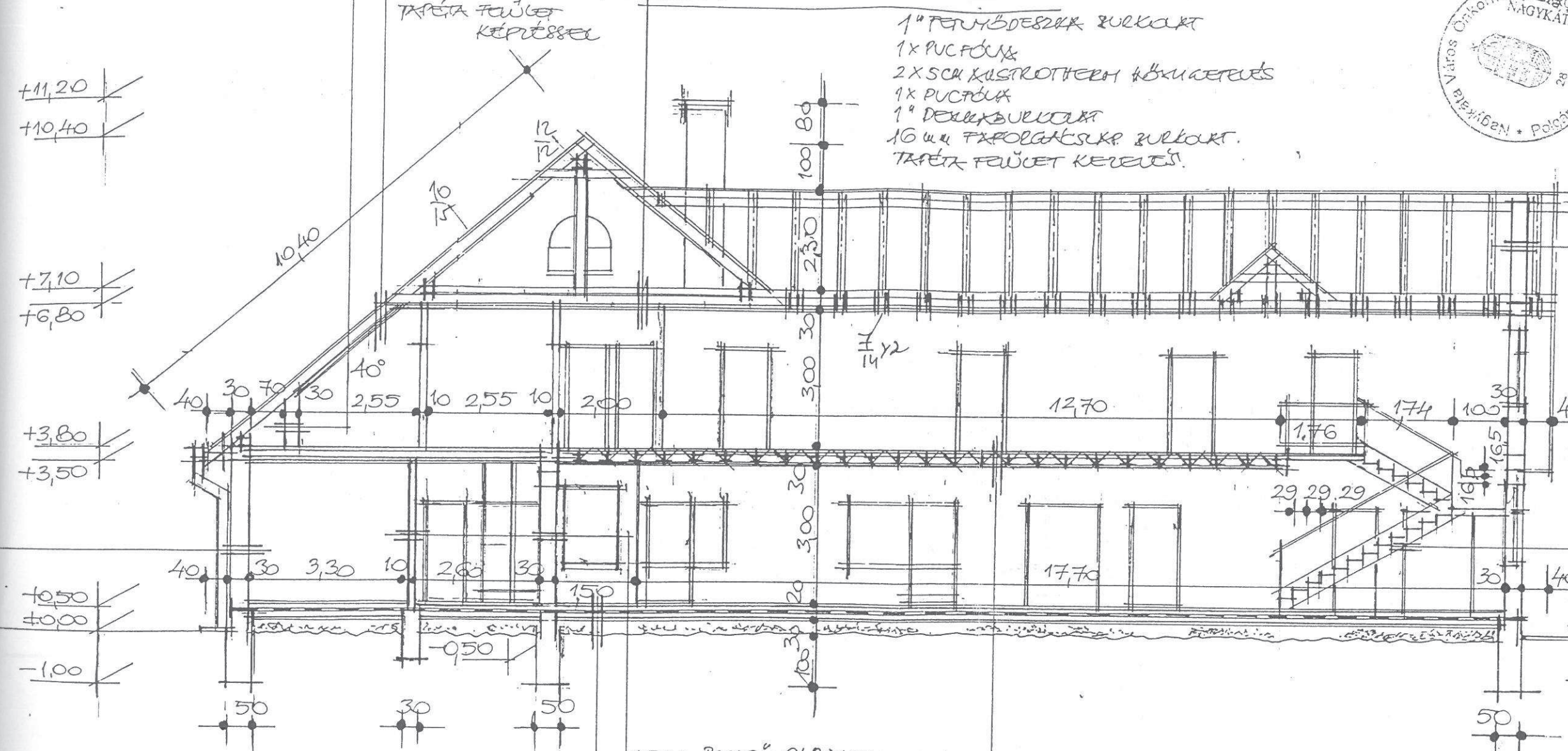
KÖRNYÖLT CSÉPEP FEDES
 HUNAIZOL FÓLIA KAPITTFEDÉS
 30cm XT&EUMŐZÖRŐS VEGÉRES
 1x PVC FÓLIA
 2x 5cm UTG XUSTROTHERM HŐSZÜG. VEGÉRES
 1x PVC FÓLIA
 10cm UTG FAXPOLGÁTSUKK BURKOLAT
 TAPÉTA FEÜJET KEVÉLÉSSEL

1^o FENYBŐDESZKA BURKOLAT
 1x PVC FÓLIA
 2x 5cm XUSTROTHERM HŐSZÜG. VEGÉRES
 1x PVC FÓLIA
 1^o DEKORBURKOLAT
 10cm UTG FAXPOLGÁTSUKK BURKOLAT
 TAPÉTA FEÜJET KEVÉLÉSSEL



+11,20
 +10,40
 +7,10
 +6,80
 +3,80
 +3,50
 +0,50
 +0,00
 -1,00

+9,40
 2cm BELSŐ DUNA VAKOLAT
 30cm POROTHERM FAL
 TERRANÓVA FRÖCSKÖLT
 FEDŐVAKOLAT
 +6,80
 +3,80
 +3,50
 +2,76
 KÉLTARÓ SVEKETER
 BELSŐ VÉPSŐ
 KEMÉNYFA FÁRÓ ÉS
 HÖLVONCAP BUR-
 KOLATTAL, VÉPSŐ
 ÉS PINKÉD GAR-
 KUSÓ BURKOLATTAL
 +0,50
 +0,00
 -1,00



1,5cm RAGASZTOTT LKP BURKOLAT
 5x150x150 mm KÉLTARÓVAL
 7cm UTG C12 ES SIM. ALJZATBETON
 4cm UTG XUSTROTHERM HŐSZÜG.
 1x G/3 AS BIT. CEM. TN. ELEMÉNY RUG.
 7cm UTG C12 SIM. ALJZATBETON
 4cm UTG KXVICS TERITÉS
 FŐLOFELÜJES 95% TÖM. FÓLIA

1,5cm BELSŐ OLDALFALVAKOLAT
 30cm POROTHERM TEGLA SVEKLETI FAL
 1,5cm BELSŐ OLDALFALVAKOLAT

1,5cm RAGASZTOTT LKP BURKOLAT
 7cm UTG SIM. CIZES SIM. ALJZATBETON 5x150x150mm KÉLTARÓVAL
 4cm UTG TETIZOL HANGSÓDÓZÓ VEGÉRES
 1x PVC PÁRAZÁRÓ FÓLIA
 4cm UTG C12 KIEGYENLÍTŐ BETON
 19cm VB. GERENDÁS FÖDÉM
 1,5cm UTG HELLYEZETVAKOLAT

1,5cm SIM. OLDALFALVAKOLAT
 10cm UTG VÁKUMFAL
 1,5cm SIM. OLDALFALVAKOLAT

1,5cm UTG SIMÍTOTT BELSŐ OLDALFALVAKOLAT
 30cm UTG POROTHERM TEGLA SVEKLETI FAL
 3cm UTG TERRANÓVA HŐVIZGÉTELŐ KAPURKOLAT
 TERRANÓVA FRÖCSKÖLT FEDŐVAKOLAT

T. Tóth István
 ÉPÍTÉSZTERVEZŐ
 2243 Kóka, Kossuth Lajos u. 5.
 TN: ÉKE 13-7012
 TEL.: 06 29 428 155

75 SZENÉLVES ÓVODA ÉPÜLET
 ENGEDÉLYEZÉSI TERV
 B-B METSLET M 1:100
 ÉPÍTÉS HEVÉ: 2254 Szentmártonkátai
 ISKOLA UTCA
 HRK = 254 10883 m²

ÉPÍTŐ: POLGÁRMESTERI HIVATAL
 2254 Szentmártonkátai
 Rákóczi út 52/C.
 TERVEZŐ: MATYÁS VILMOS BÉLA
 okl. ép. mérnök és tervező
 Veresegyház, Táncsics u. 36.
 É. 2-13-280, SzT. 1286/91
 SzM. 13-120
 MÉK: 13 0297-MMK: 13 5955