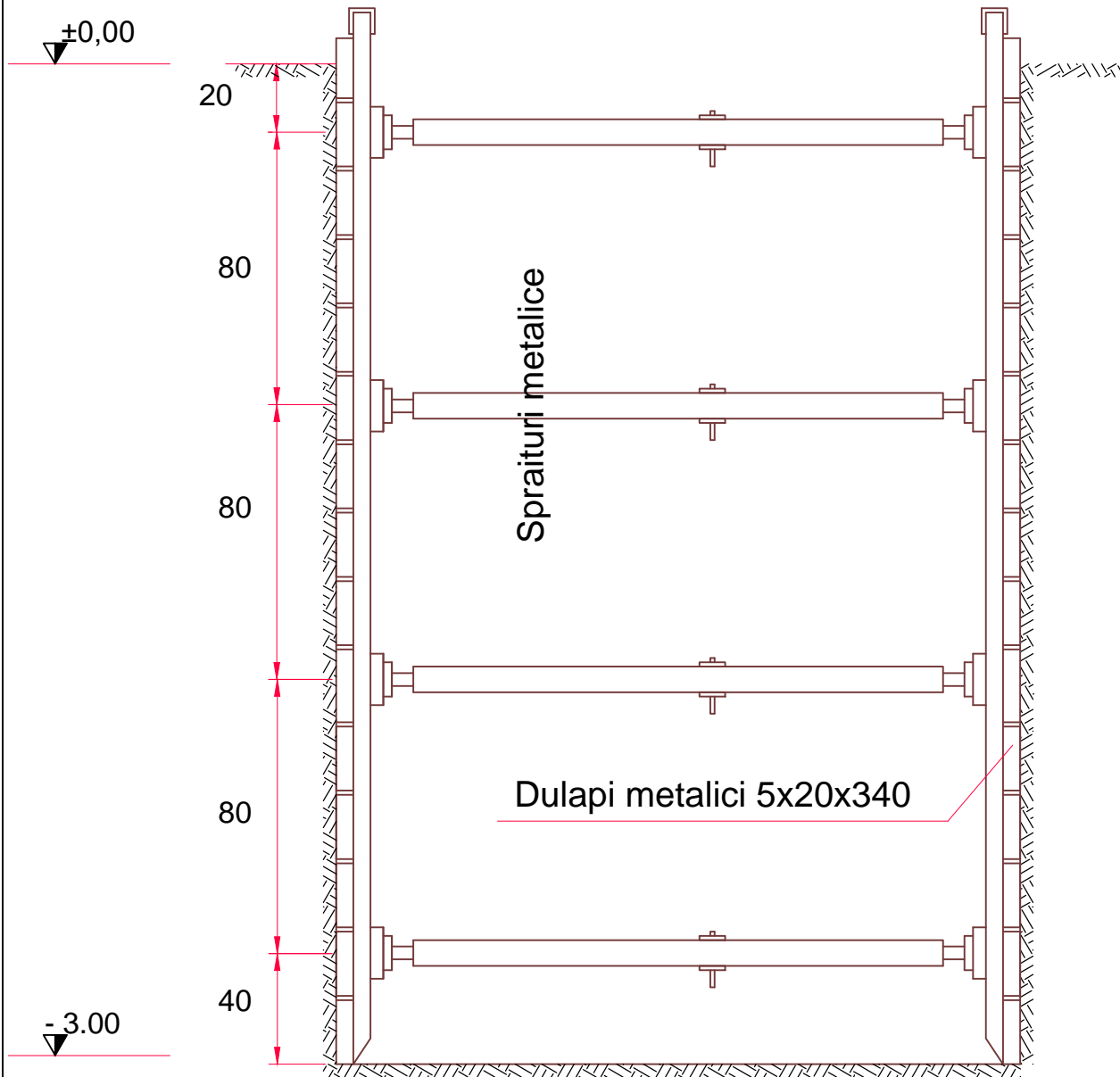



NOTA

- sapatura va incepe numai dupa identificarea tuturor retelelor de utilitati in prezenta beneficiarilor, in scopul evitarii oricarei degradari de lucrari sau accidente de munca
- pozitia conductelor se va finaliza la predarea amplasamentului, in prezenta reprezentantilor detinatorilor de retele edilitare in zona
- la executie se vor respecta conditiile impuse de normele de sanatate si securitate in munca si situatii de urgenta PSI
- executia lucrarilor se va face cu respectarea normativului NP133-2011 privind amplasarea retelelor in teren, STAS 8591/91
- sapaturile se vor sprijinii conform STAS 4163-3/96, iar transeea se va imprejmui



Dimensiunile sprijinirilor vor fi adaptate la dimensiunile sapaturii

| | | | | | |
|--|---|--|-----------------|---|--------------------|
|  <div>S.C. City Aqua Plan S.R.L.</div> <div>Str. Castanului, nr.1 Tel:0745 485 718</div> <div>J8/1870/2015 CUI 35227368</div> | REABILITARE ȘI EXTINDERE CONDUCTĂ APĂ UZATĂ ȘI APĂ POTABILĂ ȘI ÎNFIINȚARE SISTEM CANALIZARE APĂ PLUVIALĂ(COLECTARE, EVACUARE APE PLUVIALE) - ETAPA II : REABILITARE CONDUCTĂ APĂ UZATĂ PE STRADA ANINIȘ | | | Proiect nr. 14/2020 | |
| | | | | Revizia nr. 00 | |
| | | | | Ediția nr. 01 | |
| | | | | Faza: P.T.E + P.A.C. | |
| PROIECTAT | Ing. Stroie Andrei Daniel | | SCARA - | BENEFICIAR: COMUNA CORNU ,JUD. PRAHOVA | |
| DESENAT | Ing. Stroie Andrei Daniel | | DATA 07.2020 | TITLU PLANȘĂ: Detaliu sprijiniri | Plansa nr. D-02 |
| APROBAT | Ing. Stroie Andrei Daniel | | | | |