

LUCRARI EXTERIOARE T5

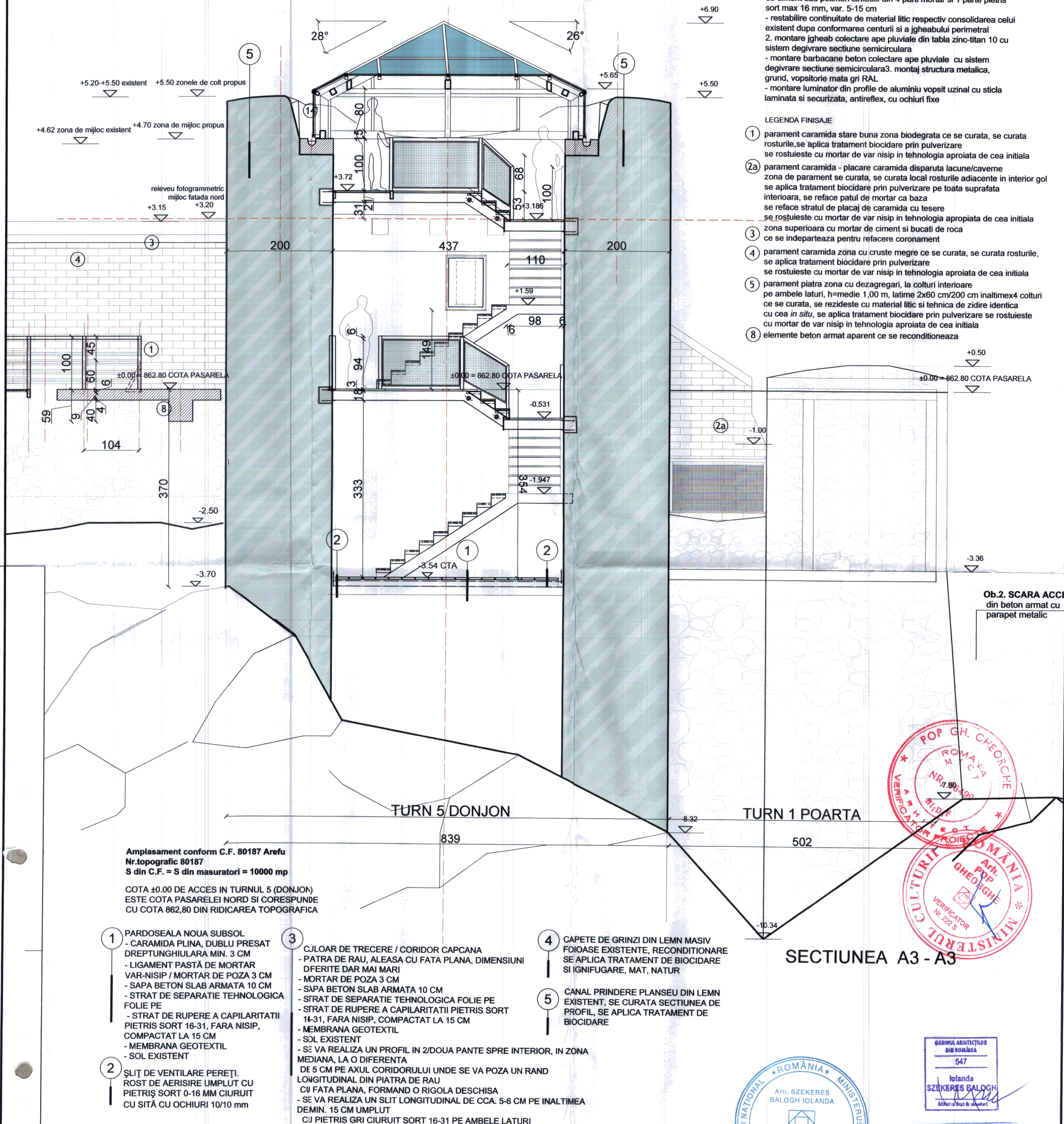
- lucrari de reabilitare parament de piatra
- curatare vegetatie existenta parazitara
- curatare si tratament biodegradari
- lucrari de plobare locala a paramentului
- lucrari de injectari

LUCRARI DE ACOPERIRE DONJON

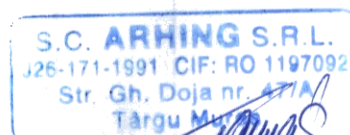
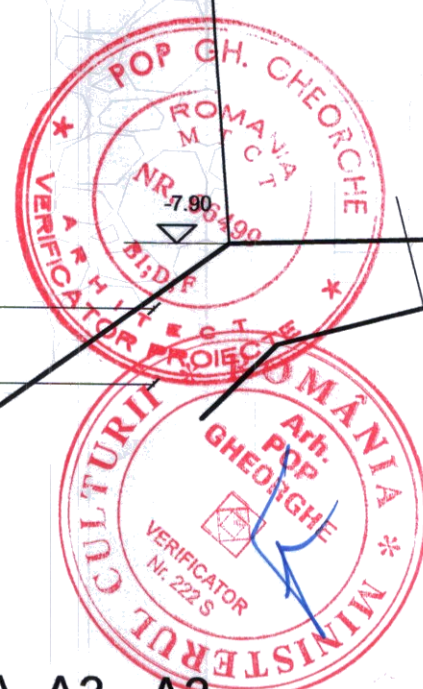
- lucrari de consolidare coronament de piatra
- sapa de protectie coronament cu mortar structural fara continut de ciment sau polimeri sintetici din 4 parti mortar si 1 parte pietris sort max 16 mm, var. 5-15 cm
- restabilirea continuitate de material litic respectiv consolidarea celui existent dupa conformarea centurii si a jgheabului perimetral
- montare jgheab colectare ape pluviale din tabla zinc-titan 10 cu sistem degivrare sectiune semicirculara
- montare barbacane beton colectare ape pluviale cu sistem degivrare sectiune semicirculara
- montaj structura metalica, grund, vopsitorie mata gri RAL
- montare luminator din profile de aluminiu vopsit uzinal cu sticla laminata si securizata, antireflex, cu ochiuri fixe

LEGENDA FINISAJE

- parament caramida stare buna zona biodegrata ce se curata, se curata rosturile, se aplica tratament biocidare prin pulverizare
- parament caramida - placare caramida disparuta lacune/caverne zona de parament se curata, se curata local rosturile adiacente in interior gol se aplica tratament biocidare prin pulverizare pe toata suprafata interioara, se reface patul de mortar ca baza se reface stratul de placaj de caramida cu tesere se rostuiesc cu mortar de var nisip in tehnologia apropiata de cea initiala
- zona superioara cu mortar de ciment si bucati de roca ce se indeparteaza pentru refacere coronament
- parament caramida zona cu cruste megre ce se curata, se curata rosturile, se aplica tratament biocidare prin pulverizare se rostuiesc cu mortar de var nisip in tehnologia apropiata de cea initiala
- parament piatra zona cu dezagregari, la colturi interioare pe ambele laturi, h=medie 1,00 m, latime 2x60 cm/200 cm inaltime x4 colturi ce se curata, se rezideste cu material litic si tehnica de zidire identica cu cea *in situ*, se aplica tratament biocidare prin pulverizare se rostuiesc cu mortar de var nisip in tehnologia apropiata de cea initiala
- elemente beton armat aparent ce se reconditioneaza



SECTIUNEA A3 - A3



Faza PT+DE elaborata pe baza PROIECT faza DALI-PT Nr. 14/2020, SC "ABRAL ART" SRL, Bucuresti

VERIFICATOR TEHNIC	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
<p>S.C. "ARHING" PROIECTARE-CERCETARE-EXPERTIZARE IN CONSTRUCTII, INSTALATII Tg. Mures str. Gh. Doja nr. 47/A</p>				<p>BENEFICIAR: UAT JUDETUL ARGES Piata Vasile Milea nr. 1, oras Pitesti, jud. Arges</p> <p>PR. NR. XXXI-1120/ 2021</p>
SEF PROIECT	dr. arh. SZEKERES I.		SCARA 1:50	<p>CONSERVAREA SI CONSOLIDAREA CETATII POENARI ARGES com. AREFU, jud. ARGES</p> <p>FAZA: DTAC+PT</p>
PROIECTAT	dr. arh. SZEKERES I.		DATA 2021	
				<p>SECTIUNEA A3 - A3 T5 PROPUNERE</p> <p>PL. NR. Ob1/A40</p>