



IL-SP-820-01	GLAVNA LISTA DOKUMENTA
--------------	------------------------

Redni broj	Oznaka	Naziv dokumenta	Izdanje	Datum izdavanja
1.	IL-PK-8.2-01	Poslovnik o kvalitetu ispitnih laboratorija	15	2020-07-08
<b>PROCEDURE</b>				
<b>Sistemske procedure</b>				
2.	IL-PR-6.2-01	Kompetentnost i obučavanje osoblja	6	2021-02-15
3.	IL-PR-6.3-01	Laboratorijski objekti i uslovi sredine	3	2021-02-15
4.	IL-PR-6.4-01	Laboratorijska oprema	5	2019-07-29
5.	IL-PR-6.6-01	Eksterno nabavljeni proizvodi i usluge	5	2019-07-29
6.	IL-PR-6.6-02	Vrednovanje i izbor eksternih isporučioaca	4	2019-07-29
7.	IL-PR-6.6-03	Podugovaranje ispitivanja	1	2021-07-16
8.	IL-PR-7.1-01	Preispitivanje zahtjeva, ponuda i ugovora	4	2019-07-29
9.	IL-PR-7.2-01	Laboratorijska ispitivanja	5	2019-07-29
10.	IL-PR-7.3-01	Uzorkovanje	4	2019-07-29
11.	IL-PR-7.4-01	Rukovanje predmetima ispitivanja	6	2019-07-29
12.	IL-PR-7.6-01	Vrednovanje mjerne nesigurnosti	5	2019-07-29
13.	IL-PR-7.7-01	Osiguranje validnosti rezultata	4	2019-07-29
14.	IL-PR-7.8-01	Izvjestavanje o rezultatima	4	2019-07-29
15.	IL-PR-7.9-01	Rješavanje prigovora	5	2020-07-23
16.	IL-PR-7.10-01	Neusaglašeni posao	5	2020-02-07
17.	IL-PR-8.3-01	Kontrola dokumenata sistema upravljanja	7	2020-07-14
18.	IL-PR-8.4-01	Kontrola zapisa	7	2020-07-13
19.	IL-PR-8.5-01	Upravljanje rizicima i prilikama	1	2019-07-29
20.	IL-PR-8.7-01	Korektivne akcije	5	2020-06-19
21.	IL-PR-8.8-01	Interni audit	5	2020-07-02
22.	IL-PR-8.9-01	Preispitivanje od rukovodstva	5	2020-07-30
<b>Radne procedure (radne upute za ispitne metode)</b>				
<b>Laboratorija za mehanička ispitivanja materijala i čeličnih konstrukcija</b>				
23.	IL-PR-7.2-03	Metalni materijali –ispitivanje zatezanjem na sobnoj temperaturi Dio 1: Određivanje zatezne čvrstoće Rm i određivanje procentualnog izduženja poslije prekida (BAS EN ISO 6892-1:2017)	7	2019-07-29
24.	IL-PR-7.2-28	Metalni materijali - Žica - Jednostavno ispitivanje uvijanjem (BAS ISO 7800:2013)	3	2019-07-29
25.	IL-PR-7.2-29	Metalni materijali - Žica - Opit povratnog savijanja (BAS ISO 7801:1999)	3	2019-07-29
<b>Laboratorija za ispitivanje građevinskih materijala i konstrukcija</b>				
26.	IL-PR-7.2-05	Ispitivanje očvrstlog betona- Dio 3: Čvrstoća na pritisak	6	2021-01-12
27.	IL-PR-7.2-06	Ispitivanje geometrijskih osobina agregata- Dio 4: Određivanje oblika zrna (indeks oblika)	5	2019-07-29
28.	IL-PR-7.2-10	Ispitivanje geometrijskih osobina agregata – Dio 1: Određivanje granulometrijskog sastava	6	2019-07-29
29.	IL-PR-7.2-11	Ispitivanje mehaničkih i fizičkih svojstava agregata – Dio 5: Određivanje sadržaja vode sušenjem u ventilirajućem sušioniku	5	2019-07-29
30.	IL-PR-7.2-12	Laboratorijsko ispitivanje prirodnog kamena –Određivanje jednoaksijalne čvrstoće na pritisak	7	2019-07-29
31.	IL-PR-7.2-13	Laboratorijsko ispitivanje prirodnog kamena – Određivanje upijanja vode pri atmosferskom pritisku	5	2019-07-29
32.	IL-PR-7.2-14	Ispitivanje svježeg betona – Dio 2: Određivanje konzistencije betona metodom slijeganja	6	2021-01-15
33.	IL-PR-7.2-20	Ispitivanje svježeg betona – Dio 1: Uzimanje uzoraka	6	2021-02-17
34.	IL-PR-7.2-21	Ispitivanje mehaničkih i fizičkih svojstava agregata Dio2: Metode određivanja otpornosti na drobljenje	3	2019-07-29
35.	IL-PR-7.2-22	Ispitivanje toplotnih i vremenskih uticaja na svojstva agregat –Dio 2: Ispitivanje magnezijum-sulfatom	2	2019-07-29



**RUDARSKI INSTITUT d.d. TUZLA**  
**-Ispitne laboratorije-**

Izdanje:

34

Datum:

2021-08-27

<b>IL-SP-820-01</b>	<b>GLAVNA LISTA DOKUMENTA</b>
---------------------	-------------------------------

<b>Redni broj</b>	<b>Oznaka</b>	<b>Naziv dokumenta</b>	<b>Izdanje</b>	<b>Datum izdavanja</b>
36.	IL-PR-7.2-23	Sitni i krupni agregat za beton - Određivanje stvarne zaprem. mase i upijanja vode- metoda sa piknometrom	2	2019-07-29
37.	IL-PR-7.2-24	Ispitivanje mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata – Dio 3: Određivanje gustine nasipanja i sadržaja praznog prostora	2	2019-07-29
38.	IL-PR-7.2-25	Ispitivanje očvrslog betona – Dio 8: Dubina prodiranja vode pod pritiskom	3	2021-01-15
39.	IL-PR-7.2-27	Metode ispitivanja elemenata za zidanje- Dio 16: Određivanje dimenzija	3	2019-07-29
40.	IL-PR-7.4-03	Rukovanje predmetima ispitivanja – građevinska laboratorija	3	2019-11-06
<b>Laboratorija za ispitivanje konfora radne sredine</b>				
41.	IL-PR-7.2-09	Akustika-Opisivanje, mjerenje i ocjena okolinske buke-Dio 2: Određivanje nivoa okolinske buke	6	2021-02-14
<b>Laboratorija za geomehanička ispitivanja</b>				
42.	IL-PR-7.2-15	Geotehničko istraživanje i ispitivanje- Laboratorijsko ispitivanje tla-Dio 1: Određivanje sadržaja vode	5	2019-07-29
43.	IL-PR-7.2-16	Geotehničko istraživanje i ispitivanje- Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 2: Određivanje zapreminske mase	4	2019-07-29
44.	IL-PR-7.2-17	Geotehničko istraživanje i ispitivanje -Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 4: Određivanje granulometrijskog sastava	3	2019-10-15
45.	IL-PR-7.2-18	Geotehničko istraživanje i ispitivanje -Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 5: Ispitivanje povećanja opterećenja pomoću edometra	3	2019-10-15
46.	IL-PR-7.2-19	Geotehničko istraživanje i ispitivanje -Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 10: Ispitivanje direktnog smicanja	4	2021-01-15
47.	IL-PR-7.2-30	Geotehničko istraživanje i ispitivanje – Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 12: Određivanje granica tečenja i plastičnosti	3	2020-01-06
48.	IL-PR-7.2-31	Nevezane i hidraulički vezane mješavine – Dio 2: Metode ispitivanja za određivanje laboratorijske vrijednosti gustine i optimalnog sadržaja vode – Zbijanje po Proctor-u	2	2019-07-29
49.	IL-PR-6.4-02	Procjena perioda kalibracije u laboratoriji za geomehaniku	3	2019-07-29
50.	IL-PR-7.4-02	Rukovanje predmetima ispitivanja – geomehanička laboratorija	2	2019-07-29
<b>UPUTSTVA</b>				
51.	IL-UP-7.8-01	Uređivanje izvještaja o ispitivanju	11	2021-07-15
52.	IL-UP-7.8.6-01	Izvjestavanje u vezi sa izjavom o usaglašenosti	1	2019-07-29
53.	IL-UP-8.3-01	Uređivanje dokumenata sistema upravljanja	3	2019-07-29
54.	IL-UP-8.3-02	Označavanje dokumenata sistema upravljanja	3	2019-07-29
55.	IL-UP-8.3-03	Uređivanje matičnog lista za opremu	4	2019-07-29
56.	IL-UP-8.3-04	Uređivanje uputstva za rukovanje opremom	4	2019-07-29
57.	IL-UP-8.4-01	Vođenje zapisa o ispitivanju	4	2019-07-29
58.	IL-UP-7.6-01	Vrednovanje mjerne nesigurnosti – metoda određivanja nivoa okolinske buke	4	2021-02-14
59.	IL-UP-7.6-02	Vrednovanje mjerne nesigurnosti -metoda ispitivanja zatezanjem metalnih materijala na sobnoj temperaturi	2	2019-07-29
60.	IL-UP-7.6-03	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje očvrslog betona –Dio 3: Čvrstoća na pritisak uzoraka za ispitivanje	3	2019-07-29
61.	IL-UP-7.6-04	Vrednovanje mjerne nesigurnosti -Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata- Dio 4:Određivanje oblika zrna	2	2019-07-29



IL-SP-820-01	GLAVNA LISTA DOKUMENTA	
--------------	------------------------	--

Redni broj	Oznaka	Naziv dokumenta	Izdanje	Datum izdavanja
62.	IL-UP-7.6-05	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje granulometrijskih osobina agregata- Dio 5: Određivanje sadržaja vode	2	2019-07-29
63.	IL-UP-7.6-06	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje svježeg betona- Dio 2: Određivanje konzistencije betona metodom slijeganja	2	2019-07-29
64.	IL-UP-7.6-07	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje prirodnog kamena: Određivanje upijanja vode pri atmosferskom pritisku	2	2019-07-29
65.	IL-UP-7.6-08	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje prirodnog kamena: Određivanje jednoosijalne čvrstoće na pritisak	2	2019-07-29
66.	IL-UP-7.6-09	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata- Dio 1: Određivanje granulometrijskog sastava – Metoda prosijavanja	2	2019-07-29
67.	IL-UP-7.6-10	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje otpornosti drobljenja agregata „LA“	2	2019-07-29
68.	IL-UP-7.6-11	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje magnezijum sulfatom	2	2019-07-29
69.	IL-UP-7.6-12	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Metoda sa piknometrom	2	2019-07-29
70.	IL-UP-7.6-13	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Ispitivanje dubine prodiranja vode	2	2019-07-29
71.	IL-UP-7.6-14	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Određivanje dimenzija elemenata za zidanje	2	2019-07-29
72.	IL-UP-7.6-15	Vrednovanje mjerne nesigurnosti - Određivanje gustine nasipanja i sadržaja praznog prostora	2	2019-07-29
<b>SPISKOVI</b>				
73.	IL-SP-820-01	Glavna lista dokumenata	33	2021-07-30
74.	IL-SP-820-02	Spisak zamjenika	10	2021-04-19
75.	IL-SP-820-03	Spisak imenovanog osoblja za potpisivanje izvještaja o ispitivanju	9	2021-04-19
76.	IL-SP-820-04	Spisak osoblja	6	2021-07-30
77.	IL-SP-820-05	Spisak korisnika kontrolisanih kopija	2	2019-07-29
78.	IL-SP-820-06	Lista obrazaca	9	2021-03-10
79.	IL-SP-720-01	Standardne metode ispitivanja u laboratorijama	11	2021-05-05
80.	IL-SP-720-02	Standardne metode ispitivanja na terenu	6	2021-05-05
<b>EKSTERNI DOKUMENTI</b>				
<b>Standardi, Zakoni, Propisi....</b>				
81.	EN 12390-3:2009	Ispitivanje očvrstlog betona- Dio: Čvrstoća na pritisak uzoraka ispitivanja	1	2009
82.	EN 933-4:2008	Ispitivanje granulometrijskih osobina agregata-Dio 4: Određivanje oblika čestica-Indeks oblika	1	2008
83.	EN 933-7:1998	Ispitivanje geomehničkih osobina agregata-Dio 7: Određivanje sadržaja ljuški-Procent ljuški u krupnim agregatima	1	1998
84.	BAS EN ISO 9001: 2015	Sistem upravljanja kvalitetom - Zahtjevi	6	2015
85.	BAS EN ISO/IEC 17025:2006	Opći zahtjevi za kompetentnost ispitnih i kalibracionih laboratorija	2	2006
86.	BAS EN ISO/IEC 17025:2017	Opći zahtjevi za kompetentnost ispitnih i kalibracionih laboratorija	3	2017



**RUDARSKI INSTITUT d.d. TUZLA**  
**-Ispitne laboratorije-**

Izdanje:

34

Datum:

2021-08-27

<b>IL-SP-820-01</b>	<b>GLAVNA LISTA DOKUMENTA</b>
---------------------	-------------------------------

<b>Redni broj</b>	<b>Oznaka</b>	<b>Naziv dokumenta</b>	<b>Izdanje</b>	<b>Datum izdavanja</b>
87.	BAS EN ISO/IEC 17065:2012	Ocjenjivanje usaglašenosti – zahtjevi za tijela koja sertifikuju proizvode, procese i usluge	2	2014
88.	BAS EN ISO/IEC 17000:2004	Ocjenjivanje usaglašenosti- rječnik i opći principi	1	2006
89.	Sl.Nov.F BiH 26/10	Zakon o rudarstvu F BiH	-	2010
90.	Sl.nov.110/12	Zakon o zaštiti od buke F BiH	-	2012
91.	Sl.n. TK 03/16	Zakon o zaštiti od buke – Tuzlanski kanton	-	2016
92.	Sl. Nov.10/99	Zakon o zaštiti od buke – Sarajevski kanton	-	1999
93.	Sl. Nov.11/00	Zakon o zaštiti od buke – Srednjobosanski kanton	-	2000
94.	BAS EN 14212:2005	Kvalitet ambijentalnog zraka-Standardna metoda mjerenja koncentracije sumpor dioksida ultravioletnom fluorescencijom	1	2007
95.	BAS EN 14211:2005	Kvalitet ambijentalnog zraka-Standardna metoda mjerenja koncentracije dioksida i nitrogen monoksida hemiluminiscijom	1	2007
96.	BAS EN 14626:2005	Kvalitet ambijentalnog zraka-Standardna metoda mjerenja koncentracije monodioksida infacrvenom spektroskopijom	1	2007
97.	BAS EN 14907:2005	Kvalitet ambijentalnog zraka-Standardna gravimetrijska metoda mjerenja za određivanje masenog udjela frakcije PM 2,5 suspendovanih čestica	1	2007
98.	BAS EN 12341:1998	Kvalitet zraka-Određivanje suspendovanih čestica, frakcije PM10-Referentna metoda i procedura ispitivanja na terenu da bi se pokazala referentna jednakost mjernih metoda	1	2005
99.	BAS EN ISO 6892-1:2009	Metalni materijali –Ispitivanje zatezanjem – Dio 1:Metoda ispitivanja na sobnoj temperaturi	1	2011
100.	BAS EN ISO 2566-1:2001	Čelik –Konverzija vrijednosti izduženja –Dio 1:Ugljenični i niskolegirani čelici	1	2001
101.	BAS EN ISO 2566-2:2001	Čelik –Konverzija vrijednosti izduženja –Dio 2:Austenitni čelici	1	2001
102.	BAS EN ISO 9513:2004	Metalni materijali- Kalibracija eksteziometara korišćenih kod jednoaksijalnih ispitivanja	1	2004
103.	BAS EN ISO 7500-1:2005	Metalni materijali –Verifikacija statičkih jednoosnih mašina –Dio 1:Mašine za ispitivanje zatezanjem/pritiskom – Verifikacija i kalibracija sistema za mjerenje sile (EN ISO 7500-1:2004, IDT; ISO 7500-1:2004, IDT)	2	2005
104.	BAS EN ISO 7500-1:2010	Metalni materijali –Verifikacija statičkih jednoosnih mašina –Dio 1:Mašine za ispitivanje zatezanjem/pritiskom – Verifikacija i kalibracija sistema za mjerenje sile (EN ISO 7500-1:2004, IDT; ISO 7500-1:2004, IDT)	1	2010
105.	BAS ISO 1996-2:2007	Akustika –Opisivanje, mjerenje i ocjena okolinske buke-Dio 2:Određivanje nivoa okolinske buke	1	2008
106.	BAS EN 50379-2:2013	Specifikacija za prenosive električne aparate koji su konstruisani za mjerenje parametara odlaznih gasova u uredajima za grijanje-dio 2:Zahtjevi za performanse za aparate koji se koriste prilikom kontrolisanja i ocjenjivanja propisanih zakonom	2	2013
107.	BAS EN 933-1:2012	Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata – Dio 1: Određivanje granulometrijskog sastava – Metoda prosijavanja	2	2012



<b>IL-SP-820-01</b>	<b>GLAVNA LISTA DOKUMENTA</b>
---------------------	-------------------------------

<b>Redni broj</b>	<b>Oznaka</b>	<b>Naziv dokumenta</b>	<b>Izdanje</b>	<b>Datum izdavanja</b>
108.	BAS EN 933-4:2011	Ispitivanje geom. karakteristika agregata-Dio 4:Određivanje oblika zrna-Index oblika	2	2011
109.	BAS EN 1097-5:2009	Ispitivanje mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata – Dio 5, Određivanje sadržaja vode sušenjem u ventilacionoj sušnici	2	2009
110.	BAS EN 1926:2009	Laboratorijsko ispitivanje kamena – Određivanje jednoosijalne čvrstoće na pritisak	2	2009
111.	BAS EN 13755:2009	Laboratorijsko ispitivanje prirodnog kamena – Određivanje upijanja vode pri atmosferskom pritisku	1	2009
112.	BAS EN ISO 17892-1:2016	Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 1: Određivanje sadržaja vode	1	2016
113.	BAS EN ISO 17892-2:2016	Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 2: Određivanje zapreminske mase	1	2016
114.	BAS EN ISO 17892-4:2018	Geotehničko istraživanje i ispitivanje – laboratorijsko ispitivanje tla Dio 4: Određivanje granulometrijskog sastava	1	2018
115.	BAS EN ISO 17892-5:2018	Geotehničko istraživanje i ispitivanje –laboratorijsko ispitivanje tla Dio 5: Ispitivanje povećanja opterećenja pomoću oedometra	1	2018
116.	BAS CEN ISO /TS 17892-10:2009	Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 10: Ispitivanje direktnog smicanja	1	2009
117.	BAS CEN ISO /TS 17892-12:2009	Laboratorijsko ispitivanje tla – Dio 12: Određivanje Aterbergovih granica	1	2009
118.	BAS EN 13286-2:2011	Nevezane i hidraulički vezane mješavine –Dio 2: Metode ispitivanja za određivanje laboratorijske vrijednosti gustine i optimalnog sadržaja vode- Zbijanje po Proctor-u	2	2011
119.	BAS EN 13286-2/Cor1:2014	Nevezane i hidraulički vezane mješavine –Dio 2: Metode ispitivanja za određivanje laboratorijske vrijednosti gustine i optimalnog sadržaja vode- Zbijanje po Proctor-u	1	2014
120.	BAS EN 13286-1:2004	Nevezane i hidrauličkim vezivom vezane mješavine –Dio 1: Metode ispitivanja za određivanje laboratorijske vrijednosti gustine i optimalnog sadržaja vode- Uvod, opći zahtjevi i uzimanje uzoraka	1	2004
121.	BAS EN 12350-2:2010	Ispitivanje svježeg betona- Dio 2: Ispitivanje slijeganja	2	2010
122.	BAS EN 12390-3:2010	Ispitivanje očvrslog betona- Dio 3: Čvrstoća na pritisak uzoraka za ispitivanje	2	2010
123.	BAS EN 12390-3/cor 1:2012	Ispitivanje očvrslog betona- Dio 3: Čvrstoća na pritisak uzoraka za ispitivanje	1	2012
124.	BAS EN 12350-1:2010	Ispitivanje svježeg betona- Dio 1: Uzimanje uzoraka	2	2010
125.	BAS EN 13791:2008	Procjena in-situ čvrstoće na pritisak u konstrukcijama i prefabrikovanim betonskim elementima	1	2008
126.	BAS EN 12390-1:2013	Ispitivanje očvrslog betona –Dio 1: Oblik, dimenzije i drugi zahtjevi za uzorke i kalupe	2	2013
127.	BAS EN 12390-2:2010	Ispitivanje očvrslog betona –Dio 2: Pravljenje i lagerovanje probnih uzoraka za ispitivanje čvrstoće očvrslog betona	2	2010
128.	BAS EN 12504-1:2010	Ispitivanje betona u konstrukcijama –Dio 1: Izvađeni uzorci –Uzimanje, obrada i ispitivanje na pritisak	2	2010





IL-SP-820-01	GLAVNA LISTA DOKUMENTA
--------------	------------------------

Redni broj	Oznaka	Naziv dokumenta	Izdanje	Datum izdavanja
129.	BAS EN 12504-2:2013	Ispitivanje betona u konstrukcijama –Dio 2: Ispitivanje bez razaranja-Određivanje broja odskoka	2	2013
130.	BAS EN 10218-2:2013	Čelična žica i proizvodi od žice-Dio 2: Dimenzije žice i tolerancije	2	2013
131.	BAS ISO 6984:2001	Okrugle žice od nelegiranog čelika za strukove užeta za izvozna postrojenja u rudarstvu- Specifikacije	1	2001
132.	BAS ISO 7800:2013	Metalni materijali – Žica – Jednostavno ispitivanje uvijanjem	2	2013
133.	BAS ISO 7801:1999	Metalni materijali – Žica – Opit povratnog savijanja	1	1999
134.	BAS EN 10218-1:2013	Čelična žica i privodi od žice- Općenito - Dio 1: Metode ispitivanja	2	2013
135.	BAS EN 933-8+A1:2016	Ispitivanja geometrijskih karakteristika agregata - Dio 8: Procjena sitnih čestica - Ispitivanje ekvivalenta pijeska	1	2016
136.	BAS EN 1097-2:2011	Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata - Dio 2: Metode određivanja otpornosti na drobljenje	2	2011
137.	BAS EN 1097-3:2007	Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata – Dio 3: Određivanje gustine nasipanja i sadržaja praznog prostora	1	2007
138.	BAS EN 1097-6:2014	Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata - Dio 6: Određivanje stvarne zapreminske mase i upijanja vode	2	2014
139.	BAS EN 12390-7:2010	Ispitivanje očvrslag betona – Dio 7: Zapreminska masa očvrslag betona	2	2010
140.	BAS EN 12390-8:2010	Ispitivanje očvrslag betona – Dio 8: Dubina prodiranja vode pod pritiskom	2	2010
141.	BAS EN 12843:2006	Prefabrikovani betonski elementi - Jarboli i stubovi	1	2006
142.	BAS EN 1367-1:2009	Ispitivanje termičkih i vremenskih uticaja na karakteristike agregata - Dio 1: Određivanje otpornosti na zamrzavanje i odmrzavanje	2	2009
143.	BAS EN 1744-1+A1:2014	Ispitivanja hemijskih svojstava agregata - Dio 1: Hemijske analize	1	2014
144.	BAS EN 1367-2:2011	Ispitivanje termičkih i vanjskih uticaja na karakteristike agregata - Dio 2: Ispitivanje magnezijum-sulfatom	2	2011
145.	BAS EN 772-16: 2012	Metode ispitivanja elemenata za zidanje- Dio 16:Određivanje dimenzija	1	2012
146.	BAS EN 6782:2002	Agregati za beton – Određivanje zapreminske mase	1	2002
147.	BAS EN 6783:2002	Krupni agregat za beton – Određivanje zapreminske mase i upijanja vode – Metoda pomoću hidrostatičke vage	1	2002
148.	BAS EN 7033:2002	Sitni i krupni agregat za beton – Određivanje mase zapremine bez pora i šupljina i upijanja vode – Metoda sa piknometrom	1	2002
149.	BAS EN 6892-1:2017	Metalni materijali- Ispitivanje zatezanjem – Dio 1: Metoda ispitivanja na sobnoj temperaturi	2	2017
150.	BAS EN 12385-1+A1:2010	Čelična užad- Sigurnost – Dio 1: Opšti zahtjevi	1	2010
151.	BAS EN ISO 14688-1	Geotehničko istraživanje i ispitivanje –Identifikacija i klasifikacija tla Dio 1: Identifikacija i opisivanje	1	2003



**RUDARSKI INSTITUT d.d. TUZLA**  
**-Ispitne laboratorije-**

Izdanje:

34

Datum:

2021-08-27

<b>IL-SP-820-01</b>	<b>GLAVNA LISTA DOKUMENTA</b>
---------------------	-------------------------------

<b>Redni broj</b>	<b>Oznaka</b>	<b>Naziv dokumenta</b>	<b>Izdanje</b>	<b>Datum izdavanja</b>
152.	BAS EN ISO 14688-1/A1	Geotehničko istraživanje i ispitivanje –Identifikacija i klasifikacija tla Dio 1: Identifikacija i opisivanje	1	2014
153.	BAS EN ISO 14688-2	Geotehničko istraživanje i ispitivanje –Identifikacija i klasifikacija tla Dio 2: Principi za klasifikaciju	1	2006
154.	BAS EN ISO 14688-2/A1	Geotehničko istraživanje i ispitivanje –Identifikacija i klasifikacija tla Dio 2: Principi za klasifikaciju	1	2014
155.	BAS EN 206+A1	Beton -Specifikacija, svojstva, proizvodnja i usklađenost	2	2018
156.	BAS EN ISO 15630-1:2019	Čelik za armiranje i prednaprezanje betona - Ispitne metode - Dio 1: Armaturene šipke i žica	2	2019
157.	BAS EN ISO 15630-2:2019	Čelik za armiranje i prednaprezanje betona - Ispitne metode - Dio 2: Zavarene mreže i rešetkasti nosači	2	2019
158.	BAS EN ISO 15630-3:2019	Čelik za armiranje i prednaprezanje betona - Ispitne metode - Dio 3: Čelik za prednaprezanje	2	2019
159.	BAS ISO 16809	Ispitivanje bez razaranja – Ultrazvučno mjerenje debljine	1	2019
160.	BAS EN ISO 5817:2015	Zavarivanje – Zavareni spojevi na čeliku, niklu, titanu i njihovim legurama nastali topljenjem (isključeno zavarivanje elektronskim snopom i laserom) – Nivoi kvaliteta za prihvatanje nesavršenosti	3	2015
161.	BAS EN ISO 3452-2:2015	Ispitivanje bez razaranja – Ispitivanje penetrantima – Dio 2: Ispitivanje penetrantskih materijala	3	2015
162.	BAS EN ISO 23278:2016	Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva – Ispitivanje magnetnim česticama – Nivoi prihvatljivosti	2	2016
163.	BAS EN ISO 23277:2016	Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva – Ispitivanje penetrantima – Nivoi prihvatljivosti	2	2016
164.	BAS EN ISO 17640:2019	Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva – Ultrazvučno ispitivanje – Tehnike, nivoi ispitivanja i ocjenjivanje	2	2019
165.	BAS EN ISO 17638:2018	Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva – Ispitivanje zavarenih spojeva magnetnim česticama	2	2018
166.	BAS EN ISO 11666:2019	Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva – Ultrazvučno ispitivanje – Nivoi prihvaćanja	2	2019
167.	BAS EN ISO 10160:2001	Ultrazvučno ispitivanje čeličnih plosnatih proizvoda debljine jednake ili veće od 6 mm (metoda refleksije)	2	2001
168.	BAS EN 14488-2	Ispitivanje špricanog betona – Dio 2: Čvrstoća na pritisak mladog špricanog betona	1	2008
169.	BAS EN 14488-5	Ispitivanje špricanog betona – Dio 5: Određivanje kapaciteta apsorpcije energije vlaknima ojačanih uzoraka za ispitivanje	1	2008
170.	BAS EN 14488-7	Ispitivanje špricanog betona – Dio 7: Sadržaj vlakana u vlaknima ojačanom betonu	1	2008
171.	BAS EN 445	Injekcione smjese za kablove za prednaprezanja – Metode ispitivanja	2	2011
172.	BAS EN 447	Injekcione smjese za kablove za prednaprezanja – Osnovni zahtjevi	2	2011
173.	BAS EN 446	Injekcione smjese za kablove za prednaprezanja – Postupci injektiranja	2	2011
174.	BAS EN 196-3	Metode ispitivanja cementa – Dio 3: Određivanje vremena vezivanja i postojanosti	4	2018
175.	BAS EN 196-6	Metode ispitivanja cementa – Dio 6: Određivanje finoće mliva	2	2011
176.	BAS EN 12390-3:2020	Ispitivanje očvrsllog betona – Dio 3: Čvrstoća na pritisak uzoraka za ispitivanje	3	2020
177.	BAS EN 12390-8:2020	Ispitivanje očvrsllog betona – Dio 8: Dubina prodiranja vode pod pritiskom	3	2020



IL-SP-820-01	GLAVNA LISTA DOKUMENTA
--------------	------------------------

178.	<u>BAS EN 12350-2:2020</u>	<u>Ispitivanje svježeg betona – Dio 2: Ispitivanje slijeganja</u>	3	2020
179.	<u>BAS EN ISO 17892-10</u>	<u>Geotehničko istraživanje i ispitivanje – Laboratorijsko ispitivanje tla –Dio 10: Ispitivanje direktnog smicanja</u>	2	2020
180.	BAS EN 12350-1:2020	Ispitivanje svježeg betona – Dio 1: Uzimanje uzoraka i uobičajena oprema	3	2020
181.	BAS ISO 1996-2:2020	Akustika - Opis, mjerenje i procjena buke okoliša - Dio 2: Određivanje nivoa zvučnog pritiska	2	2020
<b>BATA- dokumenti, međunarodni dokumenti (EA, ILAC...)</b>				
182.	PD 05-01	Sistem akreditiranja	34	2021-03-16
183.	PD 05-04	Politika prekogranične akreditacije	4	2013-06-03
184.	PD 07-02	Ugovor o akreditiranju	10	2019-09-30
185.	PD 07-03	Pozivanje na akreditiranje i korištenje simbola SABIH	15	2021-06-07
186.	PD 07-05	Tarifa za usluge u sistemu akreditiranja	18	2020-05-29
187.	PR-08-03	Rješavanje prigovora i žalbi	5	2020-01-17
188.	OD-05-01	Definicije i skraćenice	2	2011-05-17
189.	OD 07-01	Uputstvo za podnošenje zahtjeva za odobravanje, proširivanje ili produživanje akreditacije	12	2017-07-06
190.	OD 07-03	Pravila za prihvatljivu sljedivost mjerenja	9	2021-05-25
191.	OD 07-04	Opći zahtjevi za sudjelovanje u PT/ILC šemama	8	2021-07-28
192.	OD 07-06	Smjernice za izvođenje internih audita i preispitivanja od rukovodstva	2	2011-12-01
193.	OD 07-07	Uputstvo za validaciju ispitnih i kalibracionih metoda (opšti zahtjevi)	2	2014-09-24
194.	OD 07-08	Procjena mjerne nesigurnosti	4	2021-07-27
195.	OD 07-40	Područja rada Instituta za akreditiranje Bosne i Hercegovine	-	2021-05-10
196.	OD 07-09	Pravila za akreditiranje fleksibilnog područja	1	2018-11-09
197.	OD 07-10	Pravila za akreditiranje mišljenja i tumačenja akreditacije	1	2020-03-10
198.	OB 07-70	Pregled sudjelovanja u PT-ILC, skraćeni izvještaj	6	2012-06-08
199.	OB 08-06	Anketni upitnik	1	2010-08-07
200.	ILAC-P10	ILAC-ova politika o sljedivosti rezultata mjerenja (ILAC policy on traceability of measurement results)	-	2020-07-10
201.	ILAC-P14	ILAC-ova politika o mornoj nesigurnosti u kalibraciji (ILAC Policy for Uncertainty in Calibration)	-	2020-07-10
202.	ILAC-P9	ILAC Policy for Participation in International Proficiency Testing Activities	-	2020-07-10
203.	EA – 4/18	Guidance on the level and frequency of proficiency testing participation	-	2020-07-10
204.	EA 4/02	Izražavanje mjerne nesigurnosti u kalibraciji (Expressions of the Uncertainty of Measurements in Calibration)	-	2020-07-10
205.	EA 4/17	Dokument o stavu EA prema opisivanju akreditiranih područja medicinskih laboratorija EA (Position Paper on the description of scopes of accreditation of medical laboratories)	-	2020-07-10
206.	ILAC P8	Mutual Recognition Arrangement (Arrangement): Supplementary Requirements and Guidelines for the Use of Accreditation Symbols and for Claims of Accreditation Status by Accredited Laboratories	-	2020-07-10