

TEHNOLOŠKI PROCESI

1. KATERA PRIPRAVLJALNA DELA JE NUJNO TREBA IZVESTI PRED PRIČETKOM GRADNJE NASIPOV ALI IZKOPOV?
2. SKICIRAJ ZAVAROVANJE GRADBENE JAME Z BERLINSKO STENO IN KJE PRIDE V POŠTEV.
3. KATERE TIPE ZAGATNIC POZNAŠ? KJE IN NA KAKŠEN NAČIN SE UPORABLJAJO?
4. OPIŠI OSNOVNE NAČINE IZVAJANJA PILOTOV NA NAČIN »JET GROUTING« IN KJE SE UPORABLJAJO.
5. OPIŠI IN SKICIRAJ PROIZVODNI OBRAT ZA PREDELAVO KAMENEGA MATERIALA.
6. OPIŠI IN SKICIRAJ PROIZVODNI OBRAT ZA PRIPRAVO BETONA.
7. OPIŠI POSTOPEK VGRADNJE BETONA V PLASTEH NA PRIMERU IZVAJANJA MASIVNIH BETONSKIH BLOKOV.
8. OPIŠI OSNOVNE ELEMENTE OPAŽNE KONSTRUKCIJE IN NJIHIVI PRIMARNO VLOGO.
9. KATERE STOPNJE PREDELAVE PRI PROIZVODNJI AGREGATA POZNAŠ IN ČEMU SO NAMENJENE?
10. KATERE POSTOPKE ZA ZBIJANJE BETONA POZNAŠ? OPIŠI POSTOPEK IN PODROČJA UPORABE

1. TEHNOLOŠKA PRIPRAVA DELA
2. IZVEDBA DIAFRAGME
3. VRSTE ZAGATNIC (KATERE POZNAME, OPISI)
4. TEHNOLOŠKI PROCESI PRIPRAVE BETONA (NA PRIMERU ZVEZDASTE DEPONJE + SKICE)
5. ZAVAROVANJE GRADBENE JAME PRI ODPRTEM VODNEM TOKU S KESONI IN VODNJAKI
6. TEHNOLOŠKI PROCES PRIPRAVE/IZDELAVE ARMATURE (SKICE)
7. TEHNOLOŠKI PROCES PRIPRAVE AGREGATA (+SKICA OBRATA)
8. ELEMENTI OPAŽA (NA PRIMERU STENE, STROPOV)
9. VRSTE ZBIJANJA BETONA
10. STOPNJE PREDELAVE KAMNITEGA AGREGATA