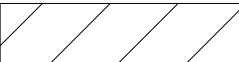






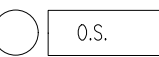



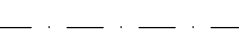
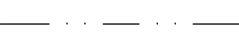
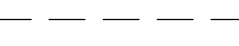

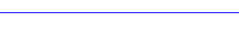



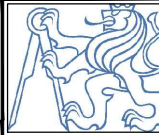


### LEGENDA:

-  OKOLNÍ OBJEKTY (max. H=+11,000)
-  ŘEŠENÝ OBJEKT
-  HRANICE ŘEŠENÉHO OBJEKTU
-  OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ
-  HLAVNÍ VJEZD NA STAVENIŠTĚ
-  HLAVNÍ VCHOD NA STAVENIŠTĚ PRO PĚŠÍ
-  VCHOD DO OBJEKTU OD BUŇKOVÍŠTĚ
-  o.s. SILO NA SUCHÉ SMĚSI + KONTINUÁLNÍ ŠNEKOVÁ MÍCHAČKA + ČERPADLO
-  KONTEJNER NA ODPAD
-  OSVĚTLENÍ
-  STAVEBNÍ VÝTAH – GEDA ERA 1200 Z/ZP
-  VEŘEJNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
-  VEŘEJNÝ VODOVODNÍ ŘÁD
-  VEŘEJNÝ ROZVOD ELEKTŘINY – SILNOPROUD
-  STAVENIŠTNÍ ROZVOD ELEKTŘINY – SILNOPROUD
-  STAVENIŠTNÍ ROZVOD VODY
-  JEŘÁB LIEBHERR 130 EC-B6 – 185HC

Výškový systém BpV: ±0,000 = 189,00; Kótováno v metrech



	VYPRACOVAL: Bc. MICHAL BARTOŠ	AR.: 2017/2018
	VEDOUČÍ DP: Ing. KAREL POLÁK Ph.D.	Č.V.: E - 4
	STAVBA: NOVÁ RADNICE PRO PRAHU 7	MĚŘÍTKO: 1:250
FSV	OBSAH: ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ NA 6., 7. a 9. E.P.	
ČVUT	DATUM: 1/2018	FORMÁT: A3 PŘEDMĚT: DP KATEDRA: K122