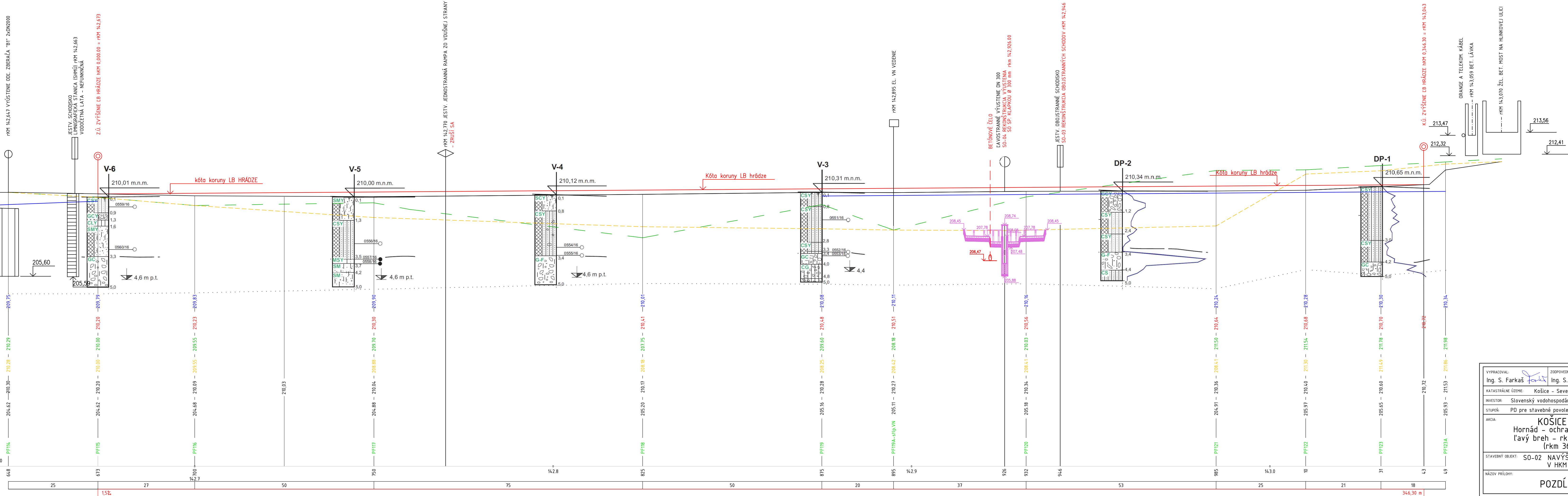
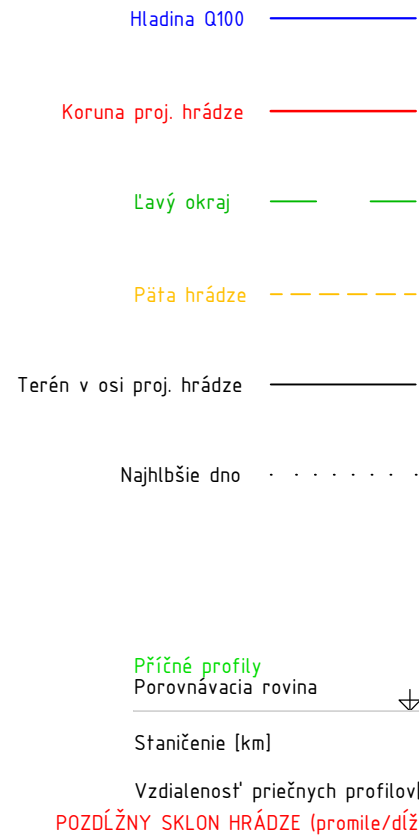



POZDĽŽNY PROFIL  
Hornád rkm 142,700-143,040  
M 1:200/100



Vysvetlivky ku geologickému rezu

- navážka
- humózna hĺina s korenkami rastlín
- íl s nízkou plasticitou (CL)
- íl piesčitý (CS)
- silt piesčitý (MS)
- íl štrkovitý (CG)
- piesok ílovitý (SC), piesok siltovitý (SM)
- štrk ílovitý (GC)
- štrk s prímiesou jemnozrnnej zeminy (G-F)
- rozhranie teleso hrádze / podložie hrádze

VYPRACOVAL: Ing. S. Farkaš		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. S. Farkaš	HLAVNÝ INŽNER PROJEKTU: Ing. T. Rabatín		 <b>HYDROPROJ</b>  Ing. Samuel Farkaš - HYDROPROJ Hlavná 19/39, 076 12, Kuzmice hydroproj@icloud.com tel.: 0949 491 723
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Košice - Sever, Košice - MČ Džungľa		INVESTOR: Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Košice			
STUPEŇ: PD pre stavebné povolenie a realizáciu stavby					
AKCIA:  KOŠICE - PPO V SR Hornád - ochrana intravilánu mesta, ľavý breh - rkm 142,700 - 143,040 (rkm 36,700-37,040)					
STAVEBNÝ OBJEKT: SO-02 NAVÝŠENIE ĽAVOBREŽNEJ HRÁDZE V HKM 0,000.00 - 0,346.30		ČÍSLO ZÁKAZKY:  1906001		DÁTUM:  03/2019	PARÉ:  MIERKA: 1:200/100
NÁZOV PRÍLOHY:  POZDĽŽNY PROFIL		ČÍSLO PRÍLOHY:  E.03			