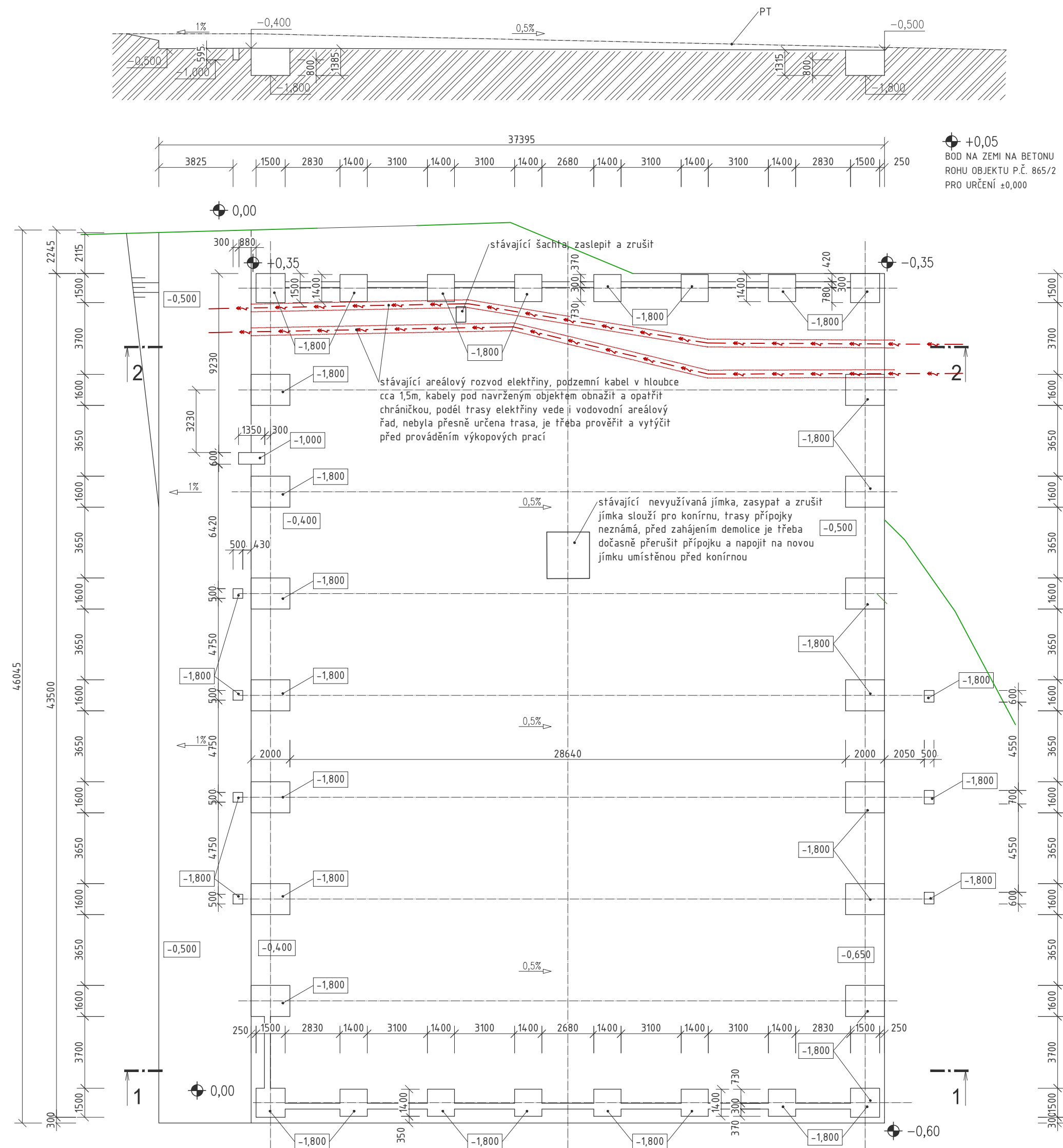
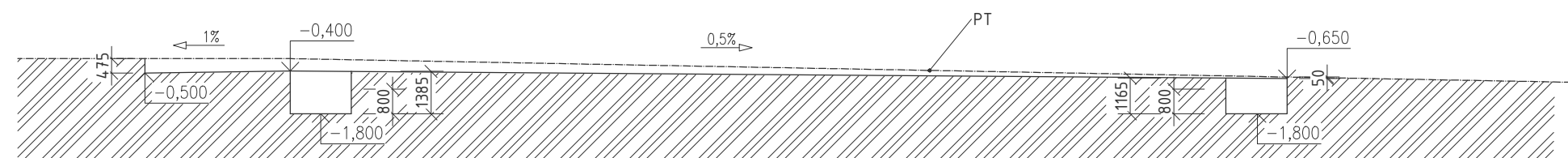


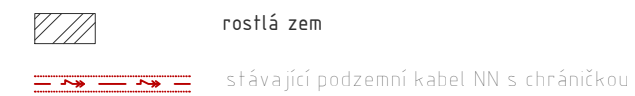
ŘEZ 2-2



ŘEZ 1-1



LEGENDA



CHARAKTERISTIKA ZEMINY

V podloží svrchního horizontu poloh navážek o maximálně ověřené mocnosti do cca 1,7 m (mohou být i vyšší mocnosti) se nacházejí písčité a jílovito-písčité hlíny se šěrky o mocnosti cca 1,0 m (třídý CS-CS) i přecházející směrem do podloží v jílovito-písčité šěrky až písčité jíly se šěrky (třídý GM-GC) o minimální mocnosti cca 2-3 metrů. Ověřena úroveň hladiny podzemní vody je cca 3,6 m p.t., kdy se jedná o velmi hladinu podzemní vody

svahování výkopů hlubších než 1,3m bude 1:0,5

ornice se v prostoru téměř nevyskytuje, při geologické sondě nebyla ornice zjištěna. případná ornice bude vyvezena na zemědělské plochy v rámci areálu a použita na finální terénní úpravy. zemina nevyužitelná na zásypy bude odvezena na skládku.

výškopis 0,000 = cca 180,00 m n.m.

název stavby:

Výstavba MULTIFUNKČNÍ HALY -
JÍZDÁRNA, předvádění skotu a dalších
chovných zvířat pro studenty

stavební objekt:	S0 01 – Multifunkční hala
------------------	---------------------------

místo stavby parcela č. 861/1, 863 v katastrálním území Žabčice

stavebník: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Brno 613 00

stupeň PD: Dokumentace pro provádění stavby

část PD: D.1.1 Architektonicko stavební řešení

číslo výkresu	D.1.1.b.1
---------------	-----------

název výkresu	VÝKOPY
---------------	--------

měřítko	1:200
---------	-------

zodpovědný projektant:

Ing. Vlasta Remešová

projektant:

ing. Přemysl Gilar

číslo paré:

datum: