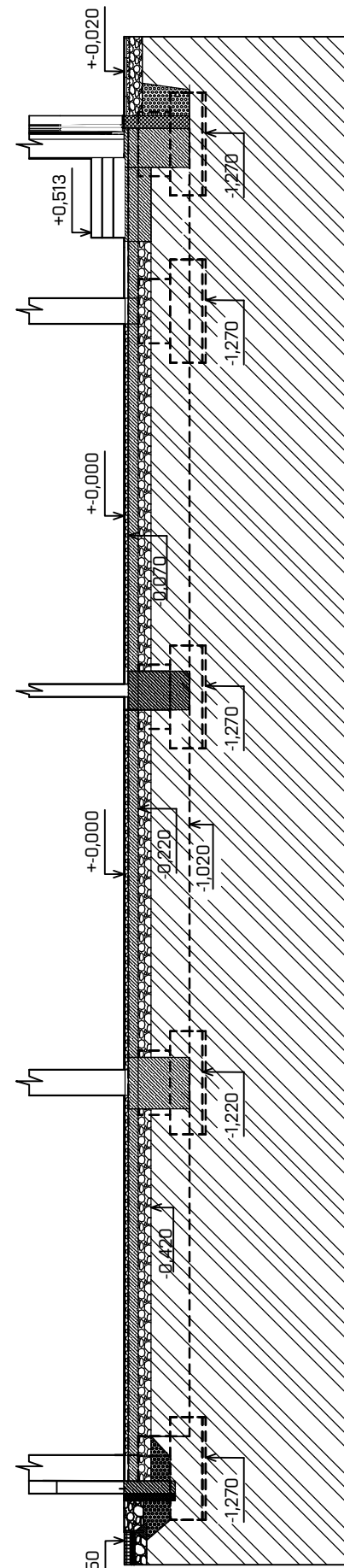


ZOZNAM MONOLITICKÝCH PRVKOV

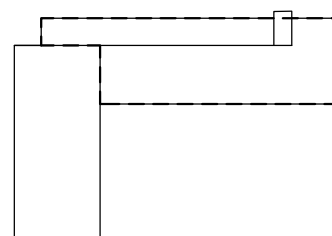
- (T1) ZÁKLADOVÝ TRÁM OBĎLŇKOVÉHO PRIEREZU 200x800x6000 – PREFA
- (T2) ZÁKLADOVÝ TRÁM OBĎLŇKOVÉHO PRIEREZU 200x800x140 – PREFA
- (T3) ZÁKLADOVÝ TRÁM OBĎLŇKOVÉHO PRIEREZU 200x800x6800 – PREFA
- (P1) ŽELEZOBETONOVÁ PĚTKA MONOLITICKÁ DVOJSTUPŇOVÁ, PŮDORYSOVÉHO TVARU ŠTVORCA
PRVÝ STUPEŇ ROZMERY 1000mm x 1000 mm, VÝŠKA 500mm
DRUHÝ STUPEŇ – ROZMERY 1600 x 1600 mm, VÝŠKA 500 mm
- (Z1) MONOLITICKÝ ZÁKLADOVÝ PAS ZO ŽELEZOBETONU, BETON C 20 /25
ŠTVORCOVÝ PRIEREZ, NA PODKLADOVÝ BETON 50 mm
ROZMERY – 800 x 800 mm
- (Z2) MONOLITICKÝ DOSKA ZO ŽELEZOBETONU, BETON C 20 /25
OBĎLŇKOVÝ PŮDORYS, TL 250 mm
ROZMERY – 1900 x 1500 mm
- (Z3) MONOLITICKÝ ZÁKLADOVÝ PAS ZO ŽELEZOBETONU, BETON C 20 /25
OBĎLŇKOVÝ PRIEREZ, NA PODKLADOVÝ BETON 50 mm
ROZMERY – 600 x 800 mm
- (Z4) MONOLITICKÝ ZÁKLADOVÝ PAS ZO ŽELEZOBETONU, BETON C 20 /25
OBĎLŇKOVÝ PRIEREZ, NA PODKLADOVÝ BETON 50 mm
ROZMERY – 600 x 1250 mm
H = 500 mm
- (S1) ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ STĚP 400 x 400 mm DĚLKY 6000 mm

LEGENDA MATERIÁLŮV

- ÚNOSNÁ ZEMINA (Ede1230 MPa)
- OKAPOVÝ CHODNÍK
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ŽELEZOBETÓN
- HYDROIZOLÁCIA



SCHEMA OBJEKTU



Súradnicový systém: JTKS
0,000 = 208,225 m n.m.

BAKALARSKÁ PRÁCA

Autor práce:	Matúš Dudáš	Číslo parť:	
Verdovú prácu:	Prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc.		
Název práce:	VÝROBA AKVÁRIÍ BRNO	Datum:	28.1.2022
Název výkresu:	VÝKRES ZÁKLADOV	máľka:	číslo výk:
		1:100	B-04

