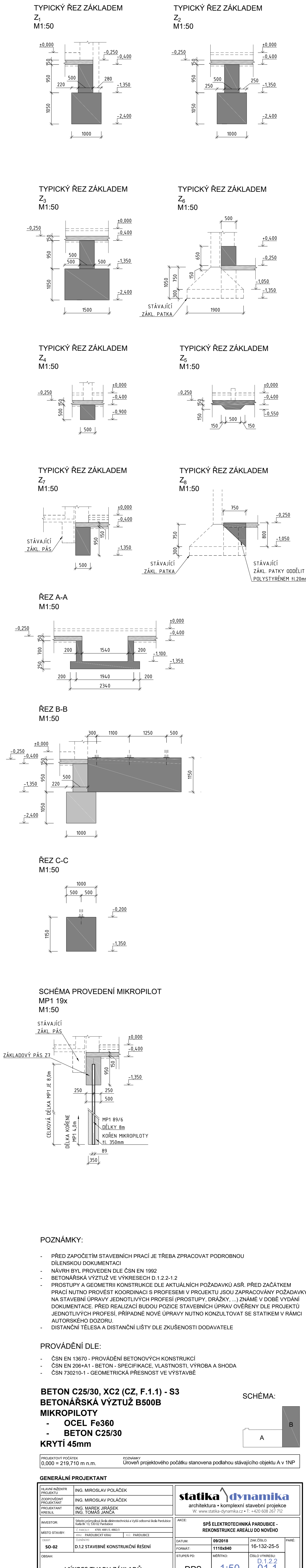


PÜDORYS
M1:50



- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRÁKÝ JE TŘEBA ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI
- NÁVRH BYL PROVEDEN DLE ČSN EN 192
- BETONÁŘSKÁ VÝZUŽ VE VÝKRESCH 0.1.2.2-1
- PROSTUPY A GEOMETRII KONSTRUKCE DLE AKTUALNÍCH POŽADYKŮ ASŘ. PŘED ZAČÁTKEM PRÁKÍ NUTNO PŘEVZÍT KOORDINACI S PROFESÍM V PROJEKTU JSOU ZPRACOVÁVACI POŽADÁVKY NA STAVEBNÍ PRÁKY, JEDNOTLIVÝCH PRÁKÝCH PROSTUPY, DRAŽKY, ZVÁJENÍ A DOBĚ VÝBAH DLE DODAVATELCE, PŘED KLÁČÍ BUDOVY PRAKÝCH STAVEBNÍCH ÚPRAVY OVĚŘENÉ DLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PRÁKÝCH, PŘÍPADNĚ NOVÉ ÚPRAVY NUTNO KONZULTOVAT SE STÁTIKEM V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU.
- DISTANČNÍ KOTVA A DISTANČNÍ LÍSTY DLE ZKUŠENOSTI DODAVATELE

- ČSN EN 13670 - PROVÁDĚNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ČSN EN 206+A1 - BETON - SPECIFIKACE, VLASTNOSTI, VÝROBA A SHODA
- ČSN 730210-1 - GEOMETRICKÁ PŘESNOST VE VÝSTAVBĚ

MIKROPILOTY
- OCEL Fe360
- BETON C25/30
KRYTÍ 45mm

PROJEKTOVÝ POČÁTEK	POZNÁMKY
0,000 = 219,710 m n.m.	Úroveň projektového počátku stanovena podlahou stávajícího objektu A v 1NP

[illegible]