



- PRO SPECIFICKÉ ČÁSTI KONSTRUKCE (PREFABRIKOVANÉ PANELY) BUDE PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYPRACOVÁNA DETAILNÍ VÝROBNĚ-TECHNICKÁ DOKUMENTACE
- DETAILS BETONOVÝCH PREFABRIKOVANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU PROVEDENY PODLE POŽADAVKŮ VÝROBCE
- ULOŽENÍ PREFABRIKOVANÝCH DUTINOVÝCH PANEŮ NA BĚŽNÉ STĚNY BUDE PROVEDENO PODLE POŽADAVKŮ VÝROBCE
- STROPNÍ PANELY BUDOU BĚHEM OSAZOVÁNÍ A PROVÁDĚNÉ DOBETONÁVEK ZAJIŠTĚNY VE VODOROVNÉ ROVINĚ PROTI POSUNUTÍ.
- PROSTUPY STROPNÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU PROVEDENY VHODNÝM ZPŮSOBEM VE VYZNAČENÝCH MÍSTECH, KÓTY POLOHY PROSTUPŮ - VIZ VÝKRES PŮDORYS 3.NP ČÁSTI PD ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Zálivka podélných spár C16/20 3.6m3
Dobetonávky mezi spirally C 30/37 ...0.75m3

NOSNÉ ZDIVO
DUTINOVÉ KERAMICKÉ BLOKY P15 NA MALTU M10

NOSNÁ KONSTRUKCE C30/37 XC1

KONSTRUKČNÍ OCEL: S235 JO

datum zhotovení 05/2025	měřítka 1:100	číslo výkresu D.1.2.3.8	paré
datum revize -	číslo revize -		