



Číslo etapy	Název etapy	Popis	Poloha	Směr postupu práce
TE01	Přípravné práce	Výčesní staveniště, oplocení, zařízení staveniště	2, 3 / A	Horizontální
TE02	Zemní práce	Výčesní výkopy	1 / 11a, 11b, 12	Horizontální
TE03	Základové konstrukce	Bednění, armování, betonáž	1, 2 / 11a, 11b, 12	Horizontální
TE04	Hrubá spodní stěna	Bednění, armování, betonáž	2 / 11a, 12	Horizontální
TE05	Hrubá horní stěna	Zdění, bednění, armování, betonáž	3 – 8 / 11a, 11b, 12	Horizontálně-vzestupný
TE06	Zastřešení	Provedení krovy	8, 9 / 11a, 11b, 12	Horizontální
TE07	Hrubé vnitřní práce	Přídělky, rozvody izolací	2 – 8 / 11a, 11b, 12	Vertikálně-vzestupný
TE08	Úpravy povrchů	Omrítka, obklady, podlahy	2 – 8 / 11a, 11b, 12	Vertikálně-vzestupný
TE09	Dokovací práce	Malby, kompletace práce, vybavení, škola	2 – 8 / 11a, 11b, 12	Vertikálně-vzestupný
TE10	Vnější práce + fasáda	KZS, klempářské prvky, omítka, lešení	2 – 9 / A	Vertikálně-vzestupný
TE11	Vnější a terénní úpravy	Zpevněné plochy, zatravnění	2, 3 / A	Horizontální

Vedoucí diplomové práce: Ing. Pavel Neumann		Zpracoval: Roman Havlíj	Školní rok: 2016/2017	<b>Fakulta stavební</b> 
Předmět: 122DPM				
Název výkresu: TECHNOLOGICKÉ ETAPY		Datum: 3.10.2017	Měřitko: -	
Název projektu: STAVEBNĚ - TECHNOLOGICKÝ PROJEKT BYTOVÝCH DOMŮ KLADNO		Číslo výkresu: -		