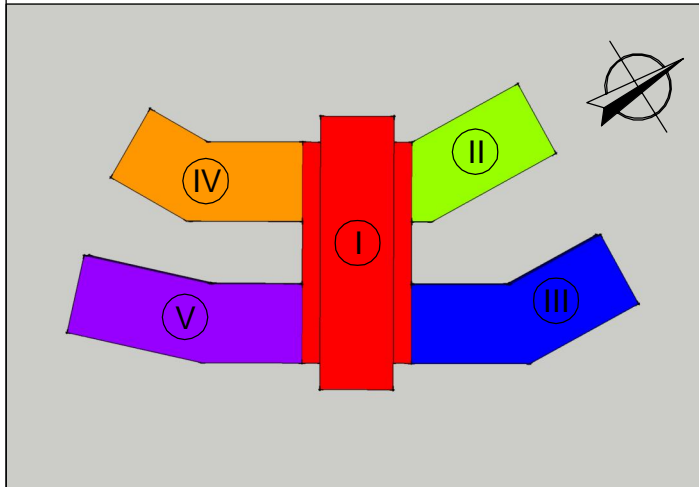
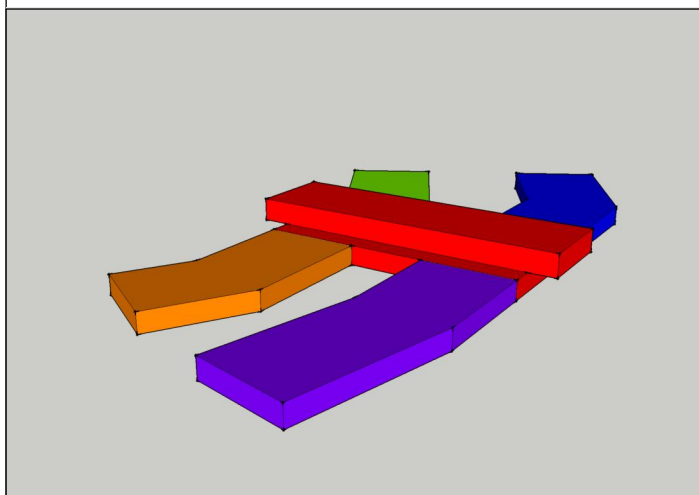


TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA OBJEKTU - VARIANTA 2 (TE3 - TE9)

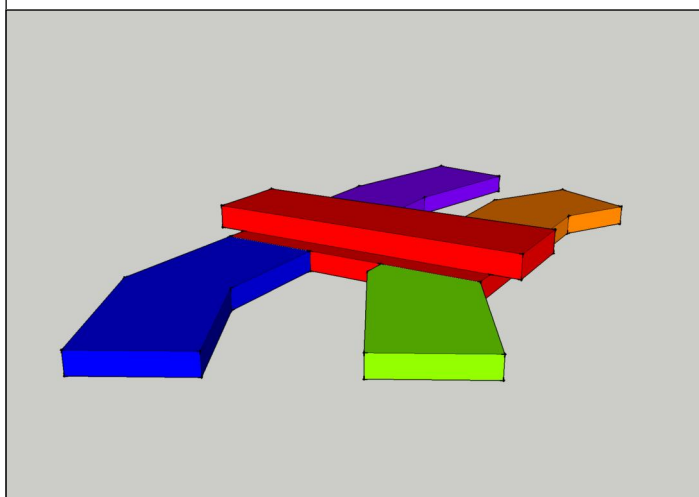
PŮDORYS OBJEKTU - OZNAČENÍ ÚSEKŮ



POHLED Z JIHU



POHLED ZE SEVERU



ÚSEK I - 1.NP + 2.NP

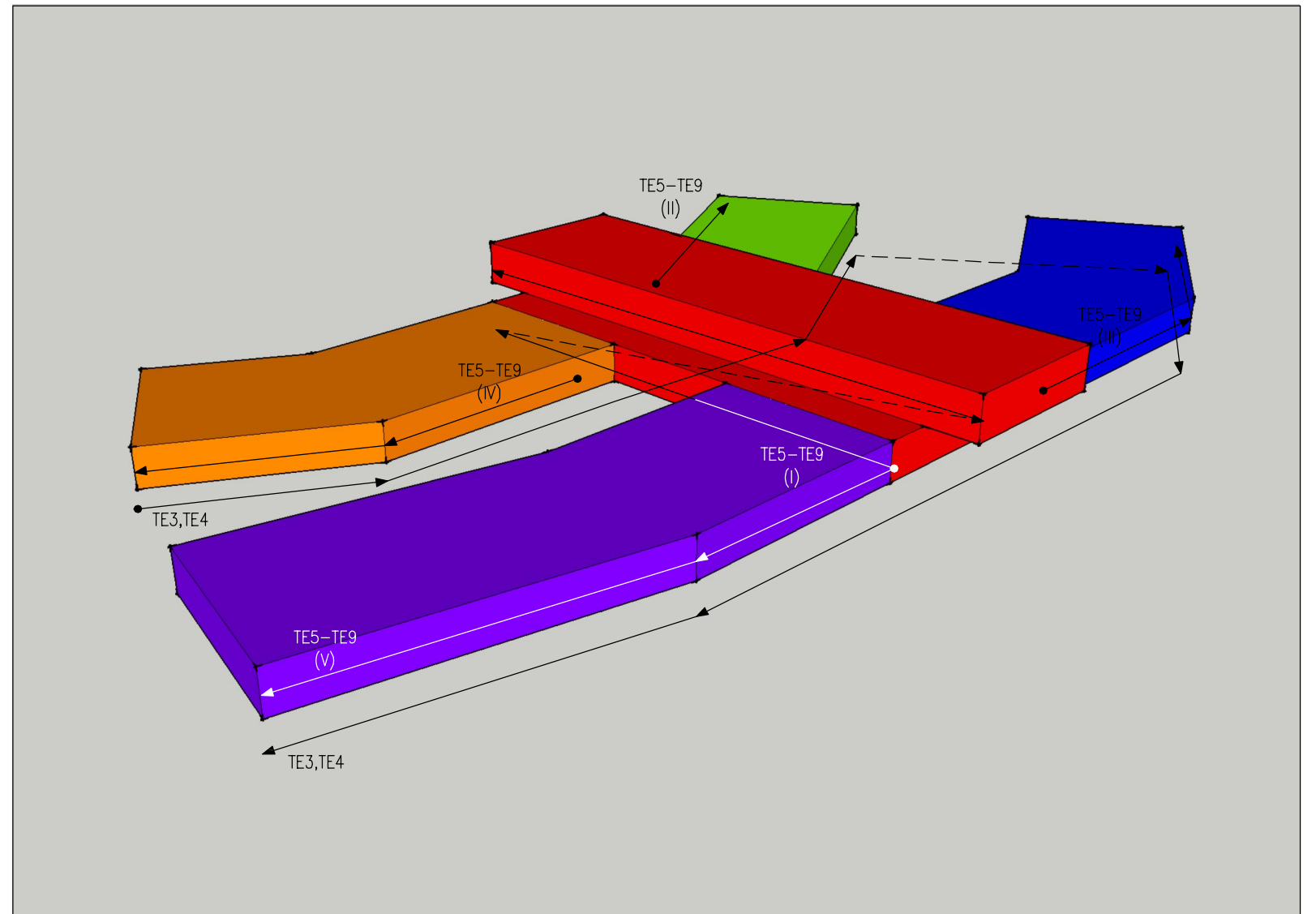
ÚSEK II - 1.NP

ÚSEK III - 1.NP

ÚSEK IV - 1.NP

ÚSEK V - 1.NP

OZN. ETAPY	TECHNOLOGICKÁ ETAPA	SMĚR POSTUPU PRÁCE
TE1	PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	H
TE2	DEMOLICE STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ	VS
TE3	ZEMNÍ PRÁCE	H
TE4	ZÁKLADOVÉ KCE	H
TE5	HRUBÁ VRCHNÍ STAVBA	HV
TE6	ZASTŘEŠENÍ	H
TE7	HRUBÉ VNITŘNÍ PRÁCE	HV
TE8	ÚPRAVY POVRCHŮ	HV
TE9	DOKONČOVACÍ PRÁCE	HV
TE10	FASÁDA	VS
TE11	VNĚJŠÍ A TERÉNNÍ ÚPRAVY	H



- JEDNOTLIVÉ PRÁCE TE3,TE4 PROBĚHNOU POSTUPNĚ NA VŠECH ÚSECÍCH (VIZ SCHÉMA)
- JEDNOTLIVÉ PRÁCE TE5-TE9 PROBĚHNOU NEJPRVE NA ÚSEKU I, POTÉ BUDOU SOUBĚŽNĚ PROBÍHAT NA VŠECH OSTATNÍCH ÚSECÍCH
- PRÁCE TE10 BUDOU PROBÍHAT SOUBĚŽNĚ NA ÚSEKU I A NA OSTATNÍCH ÚSECÍCH

POZN.: PRÁCE NA HRUBÉ PODLAZE (TE7) BUDOU PROBÍHAT SOUBĚŽNĚ NA ÚSECÍCH II A III, NÁSLEDNĚ NA ÚSECÍCH IV A V
PRÁCE NA VNITŘNÍCH ROZVODECH INSTALACÍ (TE7) BUDOU PROBÍHAT SOUBĚŽNĚ NA ÚSECÍCH II A IV, NÁSLEDNĚ NA ÚSECÍCH III A V

Zpracoval: František Kott	Vedoucí bakalářské práce: Ing. Karel Polák, PhD.	Fakulta stavební ČVUT	
Akce: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		Obor studia:	SI-L
Název: STP - ALZHEIMER CENTRUM - PLZEŇ		Datum:	28.5.2017
Obsah: TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA OBJEKTU - VARIANTA 2		Formát:	A3
		Meřítko:	-
		Číslo přílohy:	C.1.b.