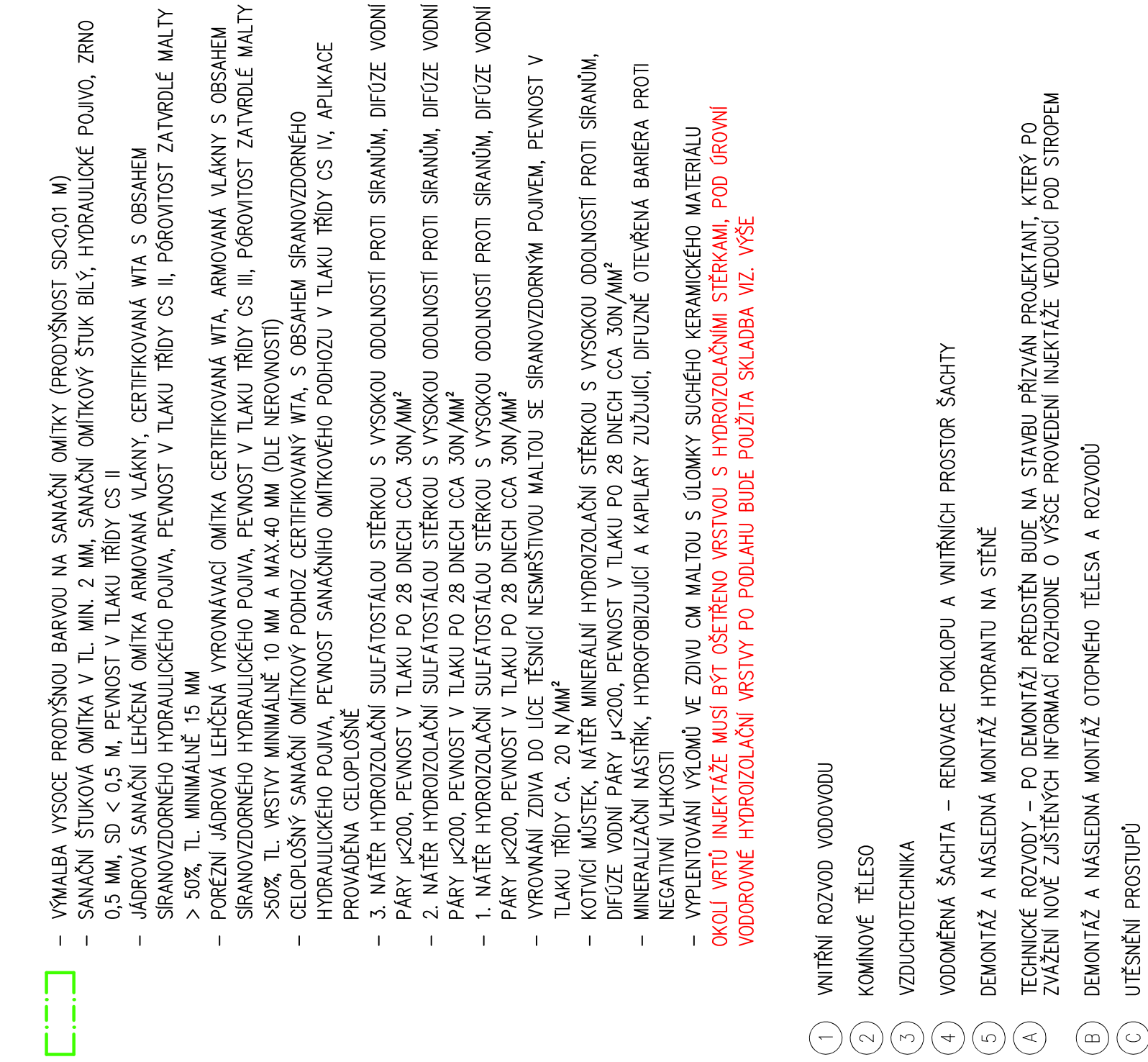
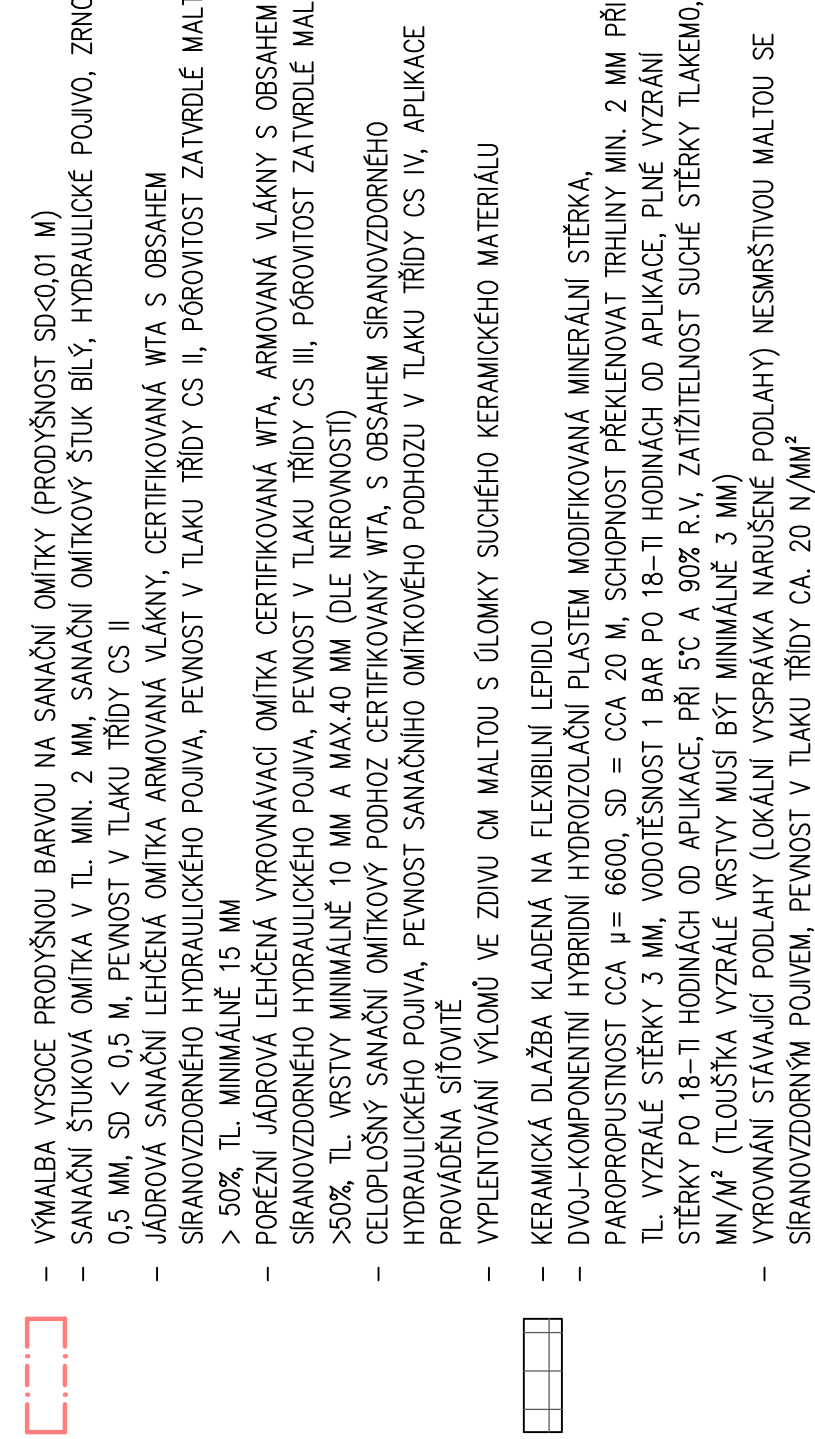
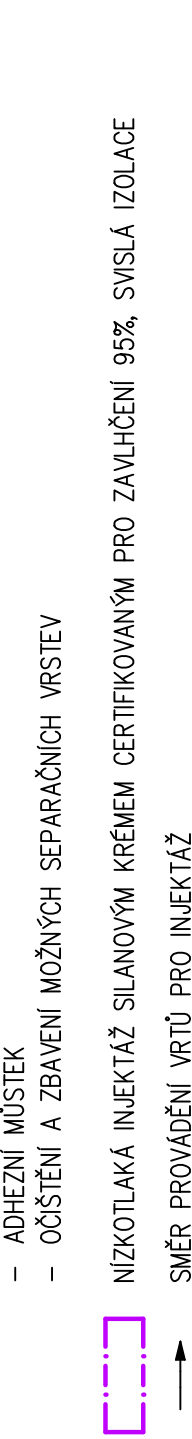


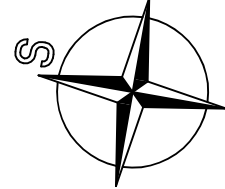
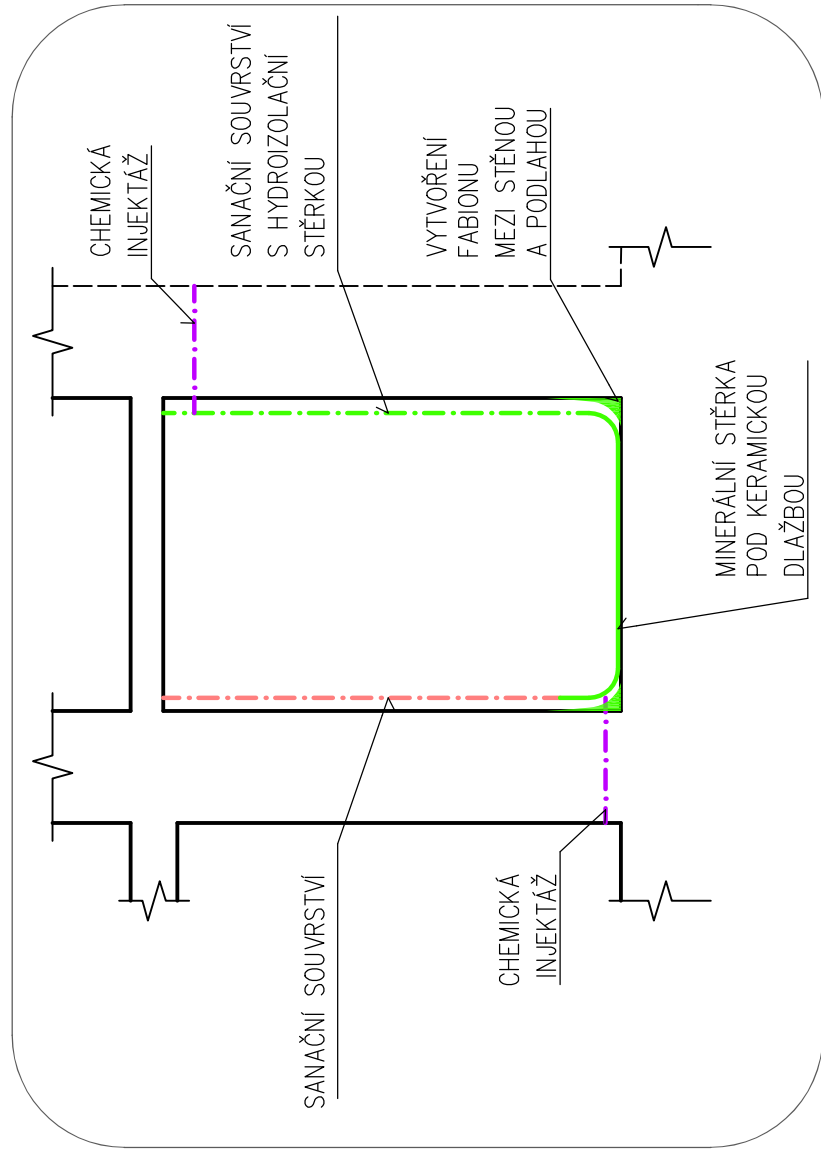
Opis	Naziv	Plošina [m <sup>2</sup> ]	Podstava	Vyska [m]	Poznamky
0.01	CHODBA	13,77	LAŽBA KERMICKA	280	
0.02	SKLOD PŘÍRÁVN	2,85	LAŽBA KERMICKA	280	
0.03	CHODBA	4,29	LAŽBA KERMICKA	280	
0.04	CHODBA	1,37	LAŽBA KERMICKA	280	KERAMICKÝ OKLAD v 1000 mm
0.05	CHODBA	1,37	LAŽBA KERMICKA	280	KERAMICKÝ OKLAD v 1000 mm
0.06	PULČINA	20,48	LAŽBA KERMICKA	2850	KERAMICKÝ OKLAD v 1900 mm
0.07	WC	4,47	LAŽBA KERMICKA	2850	KERAMICKÝ OKLAD v 1900 mm
0.08	WC	4,47	LAŽBA KERMICKA	2850	KERAMICKÝ OKLAD v 1900 mm
0.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,25	LAŽBA KERMICKA	2160-2850	KERAMICKÝ OKLAD v 1500 mm
0.10	CHODBA	16,09	LAŽBA KERMICKA	2850	
0.11	CHODBA + SKLOUPÍŠTE	16,09	LAŽBA KERMICKA	2850	
0.12	WC	4,29	LAŽBA KERMICKA	2850	KERAMICKÝ OKLAD v 1500 mm

[illegible]

- [illegible]



1. INTERNÍ ROZVOJ: VÝVOJOVÝ
2. KOMBINOVÉ TĚLESO
3. VÝCHOVOTNICKÁ
4. VÝVOJOVÝMĚNĚNÍ – RENOVACE POKLUPU A INTERNÍ PROSTOR ŠKOLY
5. VÝVOJOVÝMĚNĚNÍ A NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ HYDRANTU NA STĚNĚ
6. TECHNICKÉ ROZVOJOVÝ – PO DEMONTÁŽI PŘEČTENÍ BLÍŽE NA STANBU PŘÍJAZD PROJEKTANT, KTERÝ PO ZVLÁŠTNÍ KOMBINOVANÉ INFORMACI ROZHODNE O VÝSĚ PROVEDENÍ NEKÁVĚJÍ VÝVOJOVÝMĚNĚNÍ
7. DEMONTÁŽ A NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ OTVĚRNÉHO TĚLISA A ROZVOJ
8. VÝVOJOVÝMĚNĚNÍ PROSTUPU

[illegible]