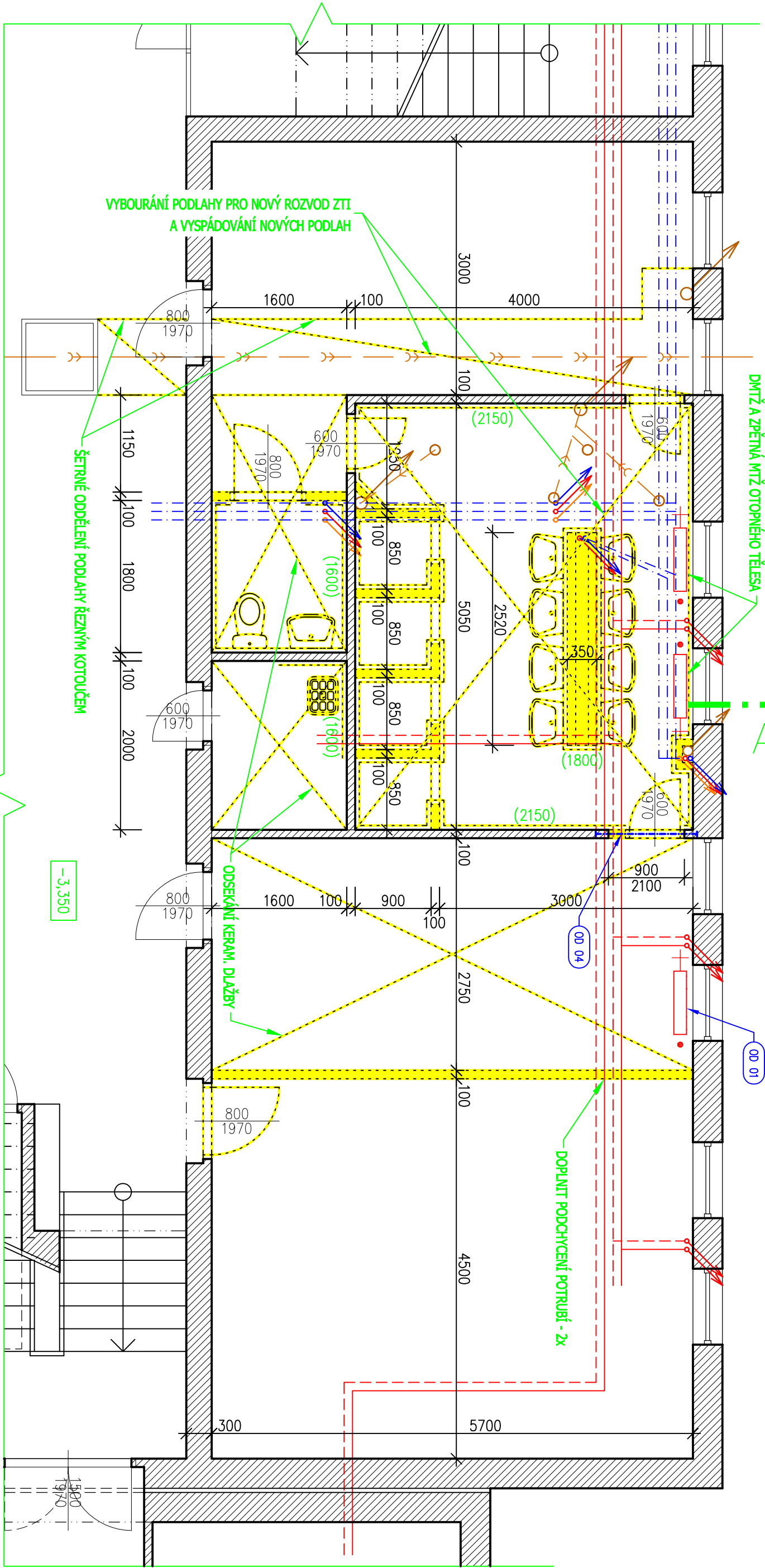
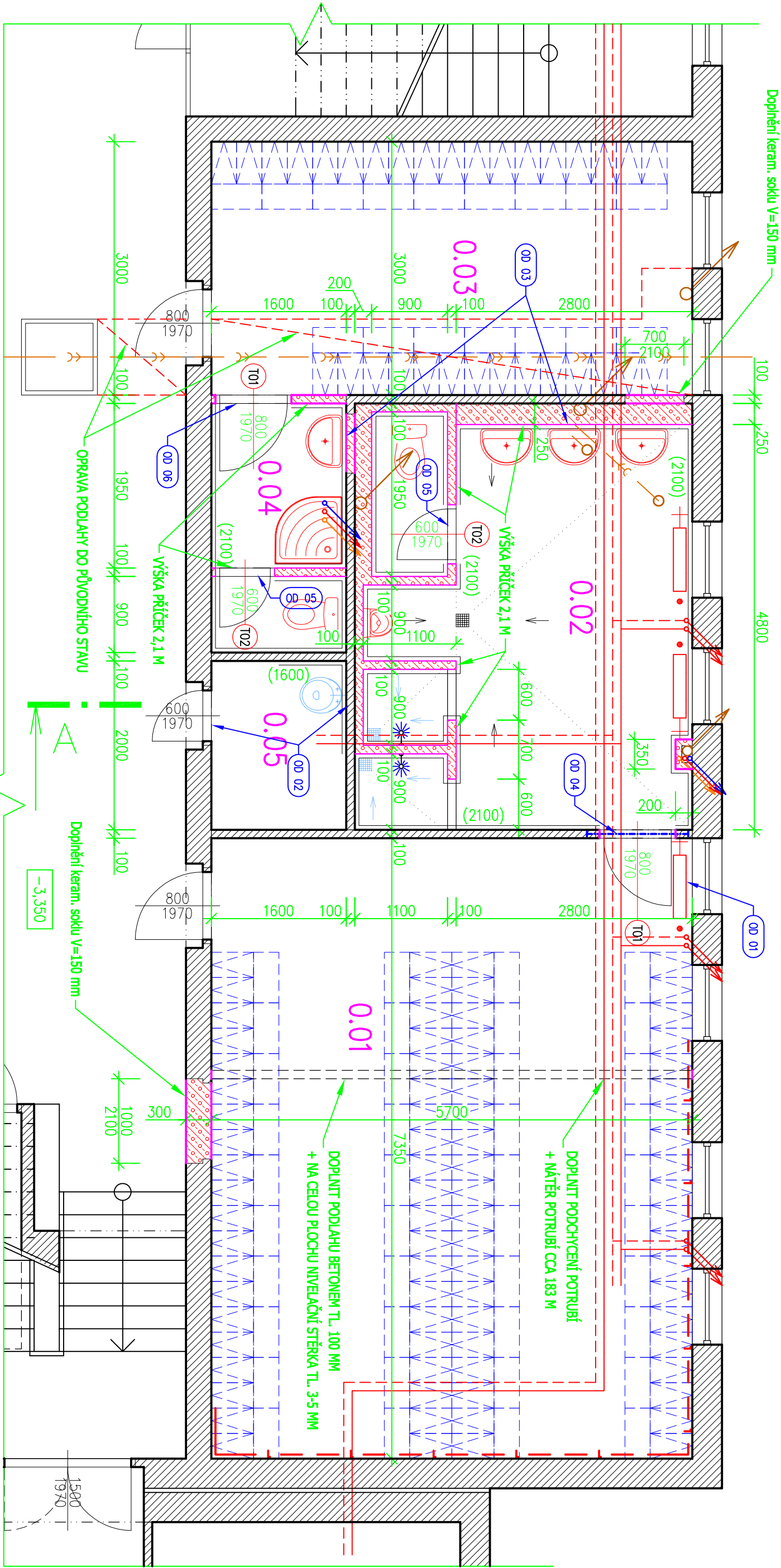


PŮDORYS 1.PP - Stávající stav



PŮDORYS 1.PP - Návrh



Tabulka místností 1.PP – Návrh							
Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Odvod [m]	Podlaho	Stěny	Strop	Poznámka
0.01	ŠATNA CHLAPCI	42,17	27,1	PRŮVYSLOVÁ PODLAHA SE VSPĚM	SANAČNÍ OMÍTKA, OPRAVA OMÍTEK 30% + MALBA	OPRAVA OMÍTKY 10 % + MALBA	NÁTĚR SOKLU V=100 MM
0.02	UMYVÁRNA CHLAPCI	18,26	28,5	PROTISKLUZNÁ KERAM. DLAŽBA R11	KERAM. OBKLAD V=2100 MM	OPRAVA OMÍTKY 10 % + MALBA	OPRAVA OMÍTEK 30% + MALBA
0.03	ŠATNA DIVKY	17,1	17,4	PROTISKLUZNÁ KERAM. DLAŽBA R11	OPRAVA OMÍTEK 30% + MALBA	OPRAVA OMÍTKY 10 % + MALBA	DOPLNĚNÍ KERAM. SOKLU V=100 MM
0.04	UMYVÁRNA DIVKY	4,7	11,3	PROTISKLUZNÁ KERAM. DLAŽBA R11	KERAM. OBKLAD V=2100 MM	OPRAVA OMÍTKY 10 % + MALBA	OPRAVA OMÍTEK 30% + MALBA
0.05	OKLIDOVÁ KOMORA	3,42	8,2	PROTISKLUZNÁ KERAM. DLAŽBA R11	KERAM. OBKLAD V=1600 MM	OPRAVA OMÍTKY 10 % + MALBA	KERAM. SOKL + OPRAVA OMÍTKY 30%

okřídlové plocho [m²]: 85,65, Světla výška místností 3,0 m

Celková plocha [m²]: 85,65, Světlá výška místností 3,0 m

BOURACÍ PRÁCE:

- Proveďte se demontáž otopných těles, s očištěním pro nový nářít a pro zpětnou montáž
- Proveďte se oklepní stávajících keramických obklád
- Strhnou se části stávající nášlapné vrstvy v řešených místnostech včetně soklů
- Proveďte se vybourání podlahy v prostoru koupelny chlapců včetně podkladní betonové desky, pro nový ležatý rozvod kanalizace
- Proveďte se DÍŤ stávajících rozvodů ZTI se zasklepením pod omítkou
- V dané části se proveďte demontáž elektroinstalace viz. samostatná část stavby
- Proveďte se oklepní zvětralých stávajících vnitřních omítek cca 30% stěny, 10% strop
- Proveďte se kompletní oškrábání maleb stěn a stropů v řešených prostorách

LEGENDA ODKAZŮ:

- 00 01 – PŘEMÍSTĚNÍ OTOPNĚNÍHO TĚLESA
- 00 02 – VĚTRACÍ OTVOR POD STROPEN CCA 0,5/0,5 M, + ÚPRAVA DVEŘÍ, DOPLNĚNÍ VĚTRACÍ KOVOVÉ MŘÍŽKY 300/100 MM
- 00 03 – VLEPNÉ ZKADLO MEZI KERAMICKÝ OBKLAD
- 00 04 – NOVÝ PŘEKLAD NAD DVEŘMI, 1x 112, L= 1,3 M
- 00 05 – NOVÝ PŘEKLAD NAD DVEŘMI, 2x L50/50/5, L= 1,1 M
- 00 06 – NOVÝ PŘEKLAD NAD DVEŘMI, 2x L50/50/5, L= 1,3 M

LEGENDA STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ A HMOT

- Stávající zděné konstrukce z CP na MVC
- Bourané konstrukce obecně
- Zdivo z tvárníc plynosilikátových (P2-400), na systémové lepidlo, zdivo včetně překladů - koveno do stávajícího zdiva plochými kotvami v každé druhé ložné spáře na ploché kotvy
- Vnitřní sanační omítka suterénního zdiva - délka cca 15,3 m výška 1,5 m
- Přívodní potrubí otopné vody, převážně zavěšeno pod stropem
- Zpětné potrubí otopné vody, převážně zavěšeno pod stropem
- Žebrované litinové otopné tělesa
- Rozvod vody, převážně zavěšeno pod stropem
- Předpokládány rozvod kanalizace pod podlahou, nebo pod stropem 1.PP

±0,000 = úroveň stávající podlahy 1.NP

01

Výpracoval : Projekt: kančelář by-out s.r.o., nám. Svobody 527, 739 61 Třinec mobil: +420 776 213 159 kancelary@by-out.cz		Investor : SOŠ a SOU Jabunkov, Školní 416, p.o., Školní 416, 73991 Jabunkov	
Místo stavby : Obec Jabunkov, k.ú. Jabunkov, parc.č. 534		Název stavby : Stavební úpravy hygienických prostorů v 1.PP a 1.NP školní budovy na ul. zahradní 102 I. etapa – opravy	
Datum výpracování : 06 / 2016		Stupeň dokumentace : DPS	
Číslo zakázky : L2015-12		Měřítko : 1:50	
Vykres : PŮDORYS 1.PP – Stavební úpravy		Číslo výkresu : D.02	