



SCHODIŠTE K PŘESKLADÁNÍ DO BETONU A PŘESPAŘOVÁNÍ



VÝSTUPNÍ OBJEKT – BEZ ÚPRAV, ZACHOVAT DILATAČI



PŘEPAŘ – DEMONTÁŽ OCELOVÝCH PRVKŮ, PŘESKLADÁNÍ
KAPALIN, KOTVENÍ, POŠKODENÍ, POŠKODENÍ, MATERIÁL
A ZPĚTNÝ MONTÁŽ OCELOVÝCH PRVKŮ, ZABUDOVÁNÍ

LEGENDA BAREV

- HRANICE PARCEL
- HRANICE PLOCH DLE KN
- OKRAJE ÚPRAVOVANÉ OPĚRNÉ ZDI
- ÚPRAVOVANÉ OBJEKTY ZDI
- ZED' ÚPRAVOVANÁ V I. ETAPĚ
- ZAMĚŘENÍ STÁLJACHO STAVU
- NAZÍVNÍ VEDENÍ VN
- VODOVOD
- SEPELOVACÍ KABEL
- NEPŘIVODOVANÝ SEPELOVACÍ KABEL
- KANALIZACE VE SPRÁVĚ VAS
- KANALIZACE OSTATNÍ

LEGENDA SÍTÍ

- NAZÍVNÍ VEDENÍ VN
- VODOVOD
- SEPELOVACÍ KABEL
- NEPŘIVODOVANÝ SEPELOVACÍ KABEL
- KANALIZACE VE SPRÁVĚ VAS
- KANALIZACE OSTATNÍ

Zodpovědný projektant	HIP	Vypracoval	Ing. Jan Černý
Ing. Miroslav Hrnčíř	Ing. Jan Černý	Ing. Jan Černý	
Investor	Město Nové Město n. M., Votabátovo nám. 103, 592 31	Základ 900	
Místo stavby	KO Petrovice, parcela č. 80, 81/1	592 31 Nové Město na Moravě	
Objekt	Zděl. rod. dom. Sazovka	IC 29319382	
Arch.	Kraj. Vyšehrad	www.envigest.cz	
		tel. 777 616 825	envigest@envigest.cz
Formát	A1	Datum	04/2016
Stupeň	DSP	Číslo zprávy	1609
Měřítko	1:100	Číslo výřezu	D.1.1.2