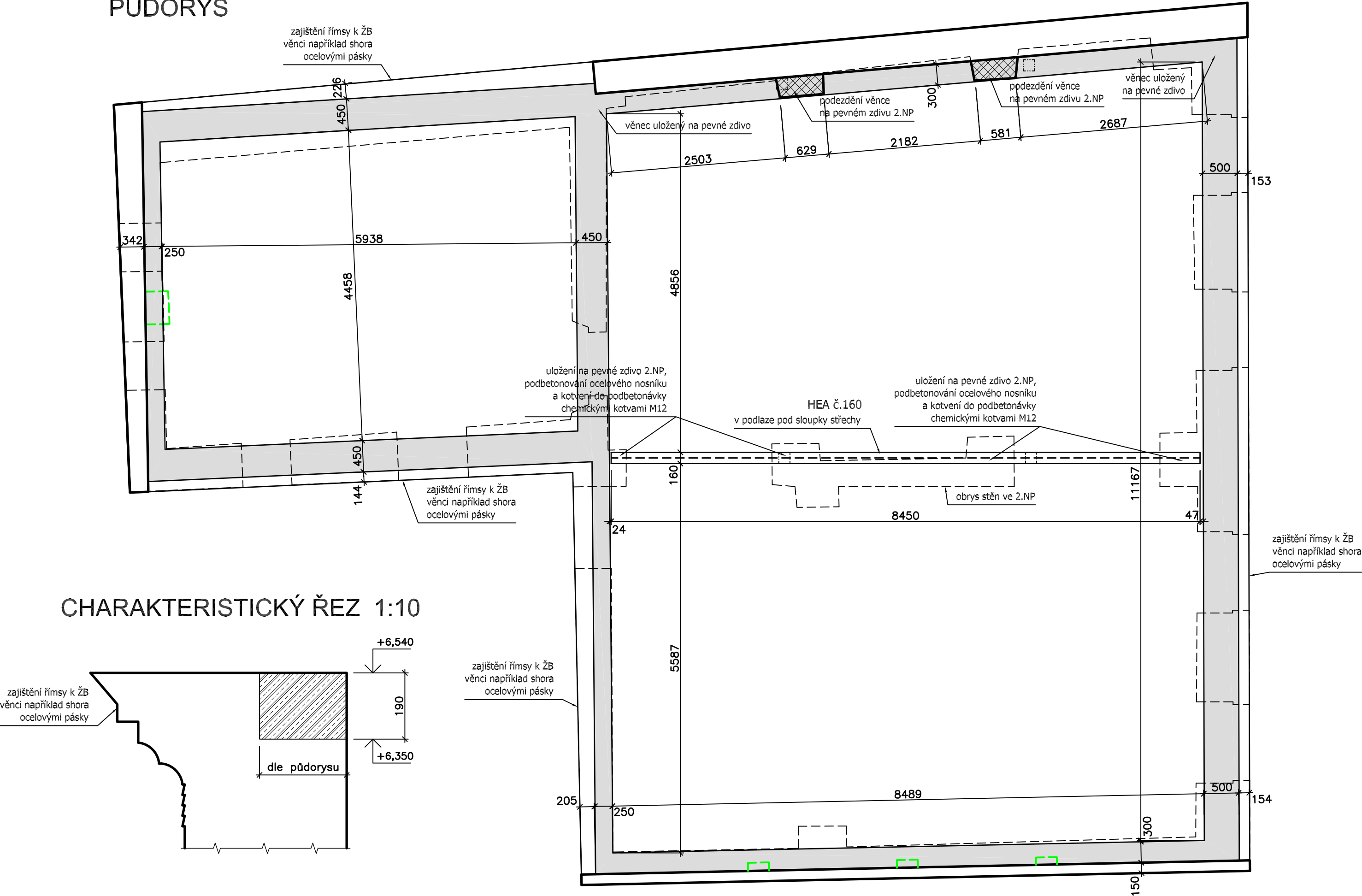


PŮDORYS



POZNÁMKY:

- Výkres je nutné koordinovat se stavební částí a s dalším profesem!
- Před odstraněním stávající konstrukce střechy je nutné provizorně zajistit stávající římsu, která je tíhou střešní konstrukce stabilizována! Provizorní podepření je možné odstranit až po zajištění nové stability římsy (kotvením do nového železobetonového věnce například pomocí ocelových pásek shora) a po kompletním provedení nové střechy včetně krytiny!

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO - PLNÉ CIHLY
- NOVÉ ZDIVO - PLNÉ CIHLY P20 na M5
- NOVÝ ŽB VĚNec V PŮDORYSU
- OBrys NOSNÝCH KONSTRUKCÍ VE 2.NP
- ODSTRAŇOVANÉ NENOSNÉ ČÁSTI

BETON C20/25 XC1
OCEL S235

VZHLEDEM K POVAZE PRACÍ (REKONSTRUKCE)
JE NUTNÉ VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!!!

±0,000 = 169,50 B.p.v

ZMĚNA	DATUM	POZNÁMKA

zhotovitel:	Ing. Michal Kubalík STATIKA POZEMNÍCH STAVEB	adresa: Jarníkova 1872/20, 148 00 Praha 4 - Chodov tel.: 777 891 331 e-mail: michalkubalik@seznam.cz
-------------	---	--

název stavby:	DŮM PŘÍRODY PÁLAVY Dolní Věstonice	
investor:	Regionální muzeum v Mikulově Zámek 1/4, 692 01 Mikulov	č.paré:
zodp. projektant:	Ing. Michal Kubalík	
část dokumentace:	vypracoval: Ing. Michal Kubalík	datum: 9/2018 měřítko: 1:50/10 formát: 3 A4
stup. dokumentace:	D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
název přílohy:	DPS - Dokumentace pro provedení stavby	
TVAR VĚNCE PODKROVÍ		číslo přílohy: 7