

STODOLA
101
P1
A: 154,88 m2

ZASTŘEŠENÝ SKLAD
STAVEBNÍHO MATERIÁLU
zastavěná plocha 117,33 m²

SKLAD
102
P2
A: 115,91 m2

GARÁŽ
103
P3
A: 51,15 m2

KOVÁRNA
104
P4
A: 73,98 m2

DÍLNA
105
P5
A: 41,10 m2

BUDOVA STODOLY BUDE
STATICKY PODCHYCENA !
TOTO ŘEŠENÍ NENÍ
SOUČÁSTÍ PROJEKTU

HLAVNÍ BUDOVA ZÁMKU
dnes nevyužívaná

+0,000 = 439,75 m.n.m.

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - kamenné zdivo
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - cihelné konstrukce
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZN.1
ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ VRATA

U STÁVAJÍCÍCH STĚN OKLEPAT VLHKOU OMÍTKOU cca DO VÝŠKY 2,0 m.
DALE OKLEPAT NESOUDRŽNOU OMÍTKOU A ZDIVO OČISTIT.

BOURACÍ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PŘEDPISŮ BOZP.

PŘI ZJIŠTĚNÍ NEPŘEDPOKLÁDANÝCH SKUTEČNOSTÍ PRÁCE PRERUŠIT, KONSTRUKCE
STATICKY ZAJISTIT A KONTAKTOVAT STATIKA NEBO PROJEKTANTA.

PODLAHY - STÁVAJÍCÍ STAV

- P1
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 100 mm
 - PÍSKOVÝ PODSYP jemný tl. 160 mm
 - HLÍNA (hutněná navážka) tl. 300-800 mm
 - ROSTLÝ TERÉN
- P2
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 150 mm
 - ŠTĚRKOVÝ PODSYP tl. 200 mm
 - HLÍNA (hutněná navážka) tl. 300-1200 mm
 - ROSTLÝ TERÉN

- P3
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 100 mm
 - CIHELNÁ DLAŽBA tl. 65 mm
 - MALTOVÉ LOŽE tl. 35 mm
 - HLÍNA (hutněná navážka) tl. 150-1000 mm
 - KAMENNÁ KLENBA 1.PP

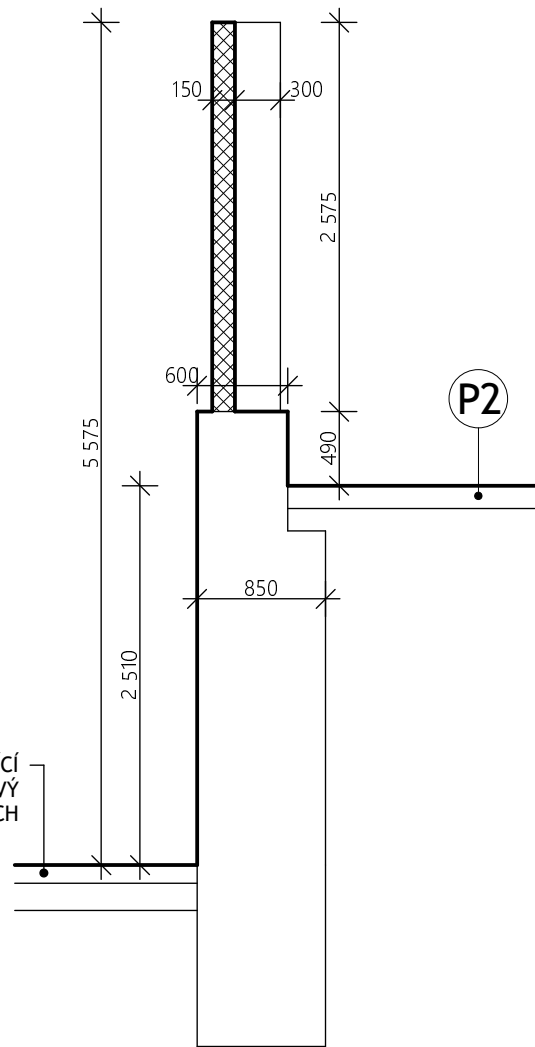
P4

- BETONOVÁ MAZANINA tl. 100 mm
- CIHELNÁ DLAŽBA tl. 65 mm
- MALTOVÉ LOŽE tl. 35 mm
- HLÍNA (hutněná navážka) tl. 150-1000 mm
- ROSTLÝ TERÉN

P5

- CIHELNÁ DLAŽBA tl. 65 mm
- MALTOVÉ LOŽE tl. 35 mm
- HLÍNA (hutněná navážka) tl. 150-1000 mm
- KAMENNÁ KLENBA 1.PP

ŘEZ II-II - STÁVAJÍCÍ STAV



ZOD. PROJEKTANT: Ing. arch. Stanislav Pour, Vančurova 2904, Tábor 390 01, tel.: 603 568 004	PROJEKTANT: Ing. arch. Stanislav Pour, Vančurova 2904, Tábor	VČEL: PROJEKT K REALIZACI
INVESTOR: OBEC DŘITEŇ, Dříteň 152, 373 51	DATUM: 04/ 2018	Č. VÝKRESU: 4
NÁZEV AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY BÝVALÉ SUDÁRNÝ V AREÁLU OBJEKTU ZÁMKU DŘITEŇ, katastrální území DŘITEŇ, parc. číslo: 1		MĚRÍTKO: 1:50
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ VÝKRES		