

| Změna č. | platnost | | popis změny | podpis |
|----------|----------|----|-------------|--------|
| | od | do | | |
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |

POZNÁMKY:

MATEŘSKÁ ŠKOLA JENŠTEJN

Jenštejn

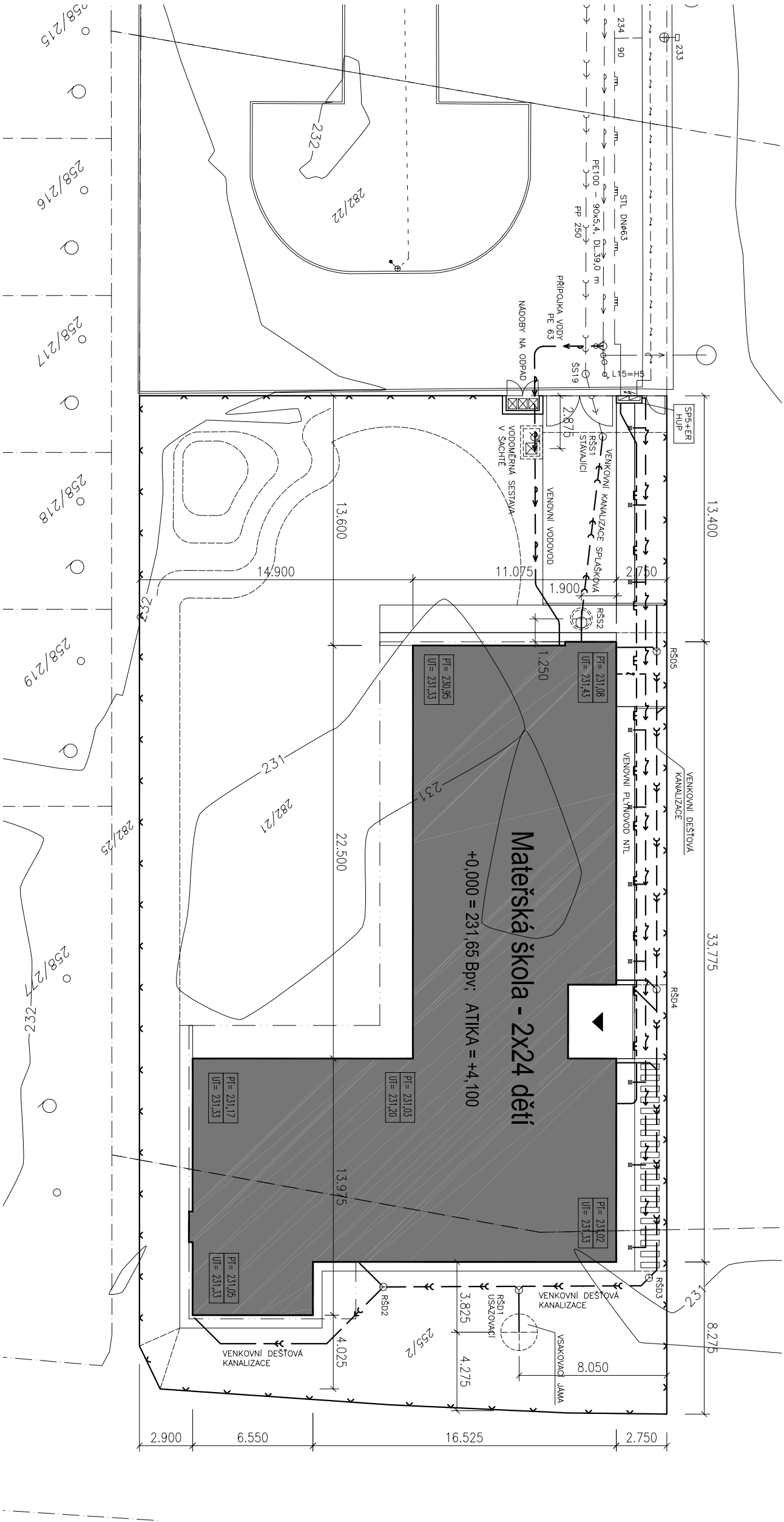
+0,000 = 231,65
Místo stavby
Jenštejn
k.ú. Jenštejn, p.č. 255/2 a 282/21
Investor
Obec Jenštejn
Nám. 9, Května č.p.60
250 73 Jenštejn

Generální projektant
S.H.S architekti s.r.o.
Ing. arch. Lubor Šedký, Ing. arch. Lukáš Holub
Jankovcova 33
Praha 7
telefon: 234 602 272
email: shsarch@shsarch.cz
Projektant částí
S.H.S architekti s.r.o.
Ing. arch. Lubor Šedký, Ing. arch. Lukáš Holub
Ing. Jan Ryboř
telefon: 234 602 272
email: shsarch@shsarch.cz

Stupeň
DOKUMENTACE KE SLOUČENÉMU
UZEMNÍMU A STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ
Část
ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ

Revize, razítka, podpis, datum
Přít

Měřítko: 1:250
Název výkresu
KOORDINAČNÍ
SITUACE
221 JEN AS 02 0
+ 0,000 = 231,65 BpV



LEGENDA ZNAČEK

- Hranice pozemků dle KN
- Navrhované oplocení – pleťivo na podezdívce
- 231,64 Navrhovaná výšková úprava terénu (BpV)
- 231 Stávající vrstevnicový systém (BpV)
- 282/21 Parcelní číslo pozemků dle KN
- ☒ Prvky venkovního osvětlení – světelné sloupky
- HUP Části oplocení – zídky; revizní sloupek NN a HUP

LEGENDA SÍTÍ

- Stávající kanalizační stoka – splššková
- Stávající kanalizační stoka – dešťová
- Stávající vodovodní řád
- Stávající plynovod STL
- Stávající rozvod elektro NN
- Stávající rozvod elektro – veřejné osvětlení
- Venkovní kanalizace – splššková
- Venkovní kanalizace – dešťová
- Vodovodní přípojka / venkovní podzemní vodovod
- Venkovní podzemní plynovod NTL
- Plynovodní přípojka STL
- Venkovní podzemní rozvod NN

