

V Sídlišti

LEGENDA PLOCH

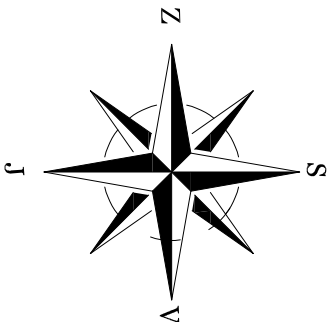
- OBJEKT DDM BOLETICE NAD LABEM
- VENKOVNÍ UČEBNA
- STÁVAJÍCÍ CHODNIKOVÉ TĚLESO
- CHODNIKOVÉ TĚLESO DO OBRUB
- PŘÍSTUPOVÁ RAMPA DO OPĚRNÝCH ZÍDEK

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VODOVODNÍ ŘAD (SČVK)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - STOKA (SČVK)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kv (ČEZ DISTRIBUCE)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kv / ČEZ DISTRIBUCE)
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU (CETIN)
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN)
- PODZEMNÍ PRŮBĚH NTL PLYNOVODU (GASNET)

LEGENDA

- 3502/39 HRANICE PARCEL DLE KN
- OPLOCENÍ POZEMKU

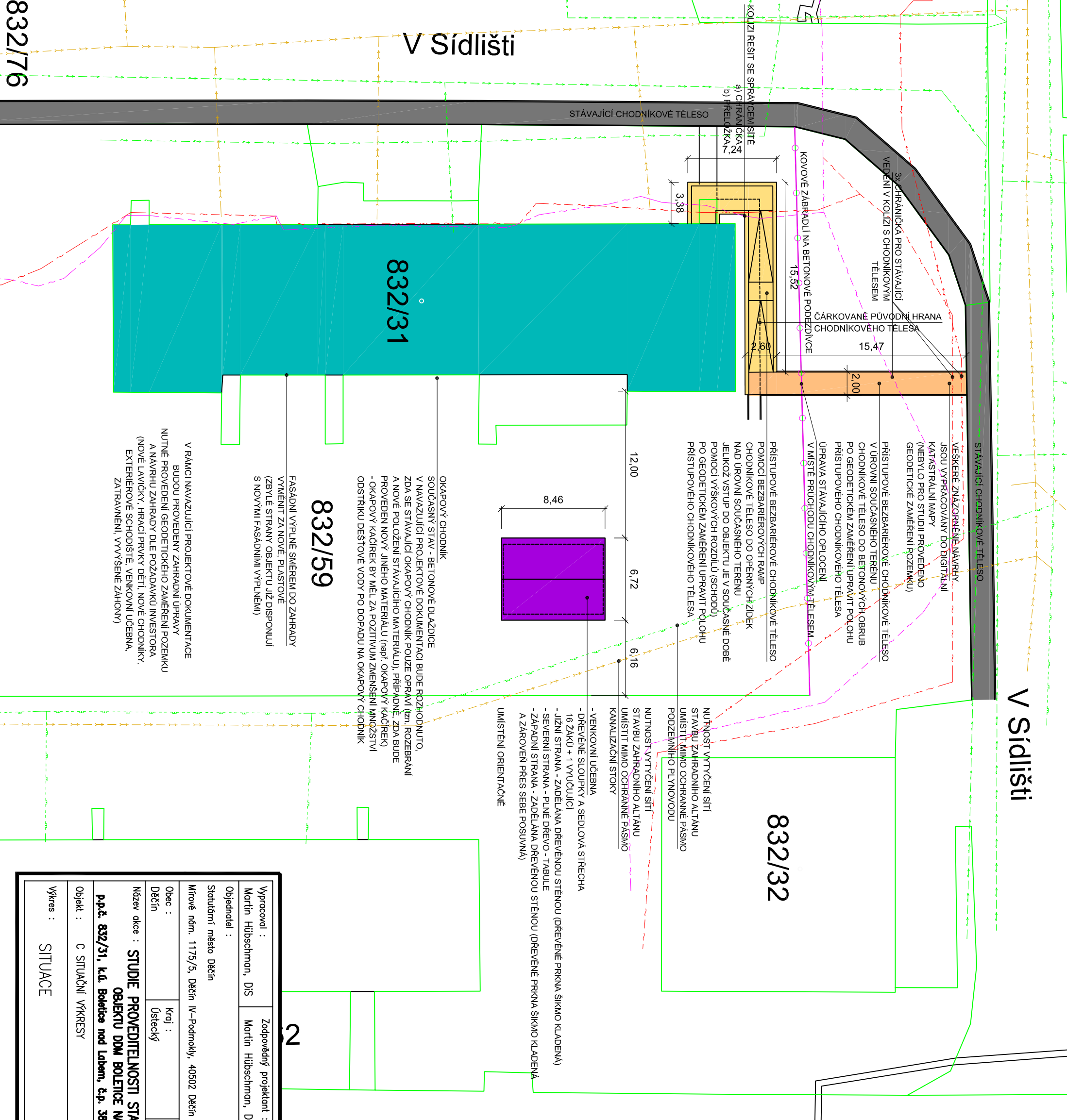


±0,000 = PODLAHA 1.NP
NEJEDNÁ SE O PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI

Výpracoval : Martin Hübschman, DiS		Zodpovědný projektant : Martin Hübschman, DiS	
Objednatel : Statutární město Děčín Mírové nám. 1175/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín			
Obec : Děčín	Kraj : Ústecký	Kat. území : Boletice nad Labem	
Název akce : STUDIE PROVEDITELNOSTI STAVEBNÍCH ÚPRAV OBJEKTU DDM BOLETICE NAD LABEM p.p.č. 832/31, k.ú. Boletice nad Labem, č.p. 387 Boletice nad Labem		formát : 2/A4	
		datum : ŘÍJEN 2024	
		účel : STUDIE PROVEDITELNOSTI	
Objekt : C SITUAČNÍ VÝKRESY	číslo zakázky : 397/2024		
Výkres : SITUACE	měřítko : 1:300	číslo výkresu : C03	číslo paré :

832/76

V Sídlišti



V RÁMCI NAVAZUJÍCÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
BUDOU PROVEDENY ZAHRADNÍ ÚPRAVY
NUTNÉ PROVEDENÍ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ POZEMKU
A NÁVRHU ZAHRADY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA
(NOVÉ LAVIČKY, HRACÍ PRVKY DĚTI, NOVÉ CHODNIKY,
EXTERIEROVÉ SCHODIŠTĚ, VENKOVNÍ UČEBNA,
ZATRAVNĚNÍ, VYVÝŠENÉ ZÁHONY)

FASÁDNÍ VÝPLNĚ SMĚREM DO ZAHRADY
VYMĚNIT ZA NOVÉ, PLASTOVÉ
(ZBYLÉ STRANY OBJEKTU JIŽ DISPONUJÍ
S NOVÝMI FASÁDNIMI VÝPLNĚMI)

OKAPOVÝ CHODNÍK
SOUCASNÝ STAV - BETONOVÉ DLAŽDICE
V NAVAZUJÍCÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI BUDE ROZHODNUTO,
ZDA SE STÁVAJÍCÍ OKAPOVÝ CHODNÍK POUZE OPRAVÍ (tzn. ROZEBRÁNÍ
A NOVÉ POLOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO MATERIÁLU), PŘÍPADNĚ, ZDA BUDE
PROVEDEN NOVÝ JINÉHO MATERIÁLU (např. OKAPOVÝ KÁČÍREK)
- OKAPOVÝ KÁČÍREK BY MĚL ZA POZITIVUM ZMĚNŠENÍ MNOŽSTVÍ
ODSTŘIKU DEŠŤOVÉ VODY PO DOPADU NA OKAPOVÝ CHODNÍK

VEŠKERÉ ZNAZORŇENÉ NÁVRHY
JSOU VYPRACOVANÝ DO DIGITÁLNÍ
KATASTRÁLNÍ MAPY
(NEBYLO PRO STUDIÍ PROVEDENO
GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ POZEMKU)
PŘÍSTUPOVÉ BEZBARIÉROVÉ CHODNIKOVÉ TĚLESO
V ÚROVNI SOUCASNÉHO TERÉNU
CHODNIKOVÉ TĚLESO DO BETONOVÝCH OBRUB
PO GEODETICKÉM ZAMĚŘENÍ UPRAVIT POLOHU
PŘÍSTUPOVÉHO CHODNIKOVÉHO TĚLESA
ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ
V MÍSTĚ PRŮCHODU CHODNIKOVÝM TĚLESEM
PŘÍSTUPOVÉ BEZBARIÉROVÉ CHODNIKOVÉ TĚLESO
POMOCÍ BEZBARIÉROVÝCH RAMP
CHODNIKOVÉ TĚLESO DO OPĚRNÝCH ZÍDEK
NAD ÚROVNI SOUCASNÉHO TERÉNU
JEJKOŽ VSTUP DO OBJEKTU JE V SOUCASNÉ DOBĚ
POMOCÍ VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ (SCHODU)
PO GEODETICKÉM ZAMĚŘENÍ UPRAVIT POLOHU
PŘÍSTUPOVÉHO CHODNIKOVÉHO TĚLESA

NUTNOST VYTÝČENÍ SÍTÍ
STAVBU ZAHRADNÍHO ALTÁNU
UMÍSTIT MIMO OCHRANNÉ PÁSMO
PODZEMNÍHO PLYNOVODU

NUTNOST VYTÝČENÍ SÍTÍ
STAVBU ZAHRADNÍHO ALTÁNU
UMÍSTIT MIMO OCHRANNÉ PÁSMO
KANALIZAČNÍ STOKY

- VENKOVNÍ UČEBNA
- DŘEVĚNÉ SLOUPKY A SEDLOVÁ STŘECHA
16 ŽÁKŮ + 1 VYUČUJÍCÍ
- JIŽNÍ STRANA - ZADĚLÁNA DŘEVĚNOU STĚNOU (DŘEVĚNÉ PRKNA ŠIKMO KLADENA)
- SEVERNÍ STRANA - PLNÉ DŘEVO - TABULE
- ZAPADNÍ STRANA - ZADĚLÁNA DŘEVĚNOU STĚNOU (DŘEVĚNÉ PRKNA ŠIKMO KLADENA
A ZAROVNĚN PŘES SEBE POSUVNA)

UMÍSTĚNÍ ORIENTAČNĚ