**SEZNAM DOKUMENTACE DPS – DĚTSKÁ SKUPINA**

**A**  PRŮVODNÍ ZPRÁVA

**B** SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

**C** SITUACE

C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C.4 SITUACE SADOVÝCH ÚPRAV

C.5 SITUACE VYBAVENÍ HŘIŠTĚ

C.6 SITUACE TERÉNNÍCH ÚPRAV

C.7 SITUACE POV

C.8 VYTYČOVACÍ VÝKRES

**SO.01 OBJEKT PRO ZŘÍZENÍ DĚTSKÉ SKUPINY V ON NÁCHOD**

**D.1.1** ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

D.1.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.2 PŮDORYS ZÁKLADŮ

D.1.1.3 PŮDORYS 1.NP

D.1.1.4 STROP 1.NP

D.1.1.5 STŘECHA

D.1.1.6 POHLEDY

D.1.1.7 ŘEZY A-B

D.1.1.8 ŘEZ C

D.1.1.9 VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ

D.1.1.10 VÝKRES PODHLEDŮ

D.1.1.11 ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

D.1.1.12 VÝPIS OKEN

D.1.1.13 VÝPIS DVEŘÍ

D.1.1.14 VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

D.1.1.15 VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

D.1.1.16 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

D.1.1.17 VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

D.1.1.18 VÝPIS NÁBYTKU

D.1.1.19 DETAILY

**D.1.2** STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST – STATICKÝ VÝPOČET

**D.1.3** POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

**D.1.4** TECHNICKÉ PROSTŘEDÍ STAVBY

D.1.4.1 VYTÁPĚNÍ

D.1.4.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.1.2 Neobsazeno

D.1.4.1.3 PŮDORYS 1.NP

D.1.4.1.4 SCHÉMA

D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

D.1.4.2.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.2.2 PŮDORYS 1.NP

D.1.4.2.3 VÝKAZ VÝMĚR

D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE

D.1.4.3.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.3.2 SITUACE CELKOVÁ

D.1.4.3.3 SITUACE

D.1.4.3.4 PŮDORYS 1.NP

D.1.4.3.5 ROZVADĚČ RS1 – ČÁST A

D.1.4.3.6 ROZVADĚČ RS1 – ČÁST B

D.1.4.3.7 ROZVADĚČ RT1

D.1.4.3.8 UZEMNĚNÍ A BLESKOSVOD

D.1.4.3.9 OCHRANNÝ PROSTOR JV

D.1.4.3.10 OCHRANNÝ PROSTOR SV

D.1.4.3.11 KABELOVÉ ŘEZY

D.1.4.3.12 OSAZENÍ STOŽÁRU

D.1.4.3.13 VÝPOČET BLESK

D.1.4.3.14 VÝPOČET OSVĚTLENÍ

D.1.4.3.15 KNIHA STANDARDŮ

D.1.4.4 FOTOVOLTAIKA

D.1.4.4.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.4.2 BLOKOVÉ SCHÉMA

D.1.4.4.3 PŮDORYS 1.NP

D.1.4.4.4 SCHÉMA ZAPOJENÍ

D.1.4.4.5 STŘECHA

D.1.4.5 SLABOPROUD

D.1.4.5.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.5.2 PŮDORYS 1.NP

D.1.4.5.3 VENKOVNÍ ROZVODY SLP

D.1.4.6 VODOVOD A KANALIZACE

D.1.4.6.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.4.6.2 KANALIZACE 1.NP

D.1.4.6.3 KANALIZACE ZÁKLADY

D.1.4.6.4 VODOVOD 1.NP

**D.1.5** PLÁN POV A BOZP

**SO.02 AREÁLOVÁ KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY, SCHODIŠTĚ, ZÁBRADLÍ, OPĚRNÉ STĚNY A PERGOLY a IO.06 KOMUNIKACE SJEZD**

SO.02.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

SO.02.2 SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH

SO.02.3 SITUACE ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY

SO.02.4 VLEČNÉ KŘIVKY

SO.02.5 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

SO.02.6 ŘEZY TERÉNEM ZP3, ZP4

SO.02.7 VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ

SO.02.8 OPĚRNÉ STĚNY

SO.02.9 ZÁBRADLÍ

SO.02.10 PERGOLY PR01, PR02

**SO.03 NOVÉ OPLOCENÍ A BRANKY**

SO.03.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

SO.03.2 SITUACE OPLOCENÍ

SO.03.3 BRÁNA A OPLOCENÍ

**IO.01 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA a IO.03 DEŠŤOVÁ KANALIZACE**

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B.1 KATASTRÁLNÍ SITUACE

B.2 SITUACE STAVBY

B.3 AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

B.4 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

B.5 PODÉLNÝ PROFIL – KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

B.6 PODÉLNÝ PROFIL – DEŠŤOVÁ PŘÍPOJKA

B.7 REVIZNÍ ŠACHTA – TYPOVÝ VÝKRES

**IO.02 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA**

IO.02.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

IO.02.2 KATASTRÁLNÍ SITUACE

IO.02.3 KOORDINAČNÍ SITUACE

IO.02.4 SCHÉMATICKÝ ŘEZ

**IO.03 DEŠŤOVÁ KANALIZACE** – součást IO.01

**IO.04 ELEKTRO PŘÍPOJKA** – součást D.1.4.3

**IO.05 SLABOPROUD PŘÍPOJKA** – součást D.1.4.5

**IO.06 KOMUNIKACE SJEZD** – součást SO.02

**IO.07 PŘELOŽKA SÍTÍ**

IO.07.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

IO.07.2 SITUAČNÍ VÝKRES

IO.07.3 SCHÉMATICKÝ ŘEZ - ELEKTRO A SLP

IO.07.4 SCHÉMATICKÝ ŘEZ – VODOVOD

**E DOKLADOVÁ ČÁST**

A VYJÁDŘENÍ SÍTĚ

A.1. SÍTĚ CETIN

A.2 SÍTĚ ČEZ DISTRIBUCE, SÍTE TELCO; SÍTĚ ČEZ ICT SERVICES

A.3 SÍTĚ GASNET

A.4 SÍTĚ VAK

VYJÁDŘENÍ DOSS, PRŮZKUMY

1. VYJÁDŘENÍ KHS
2. VYJÁDŘENÍ HZS
3. VYJÁDŘENÍ ŽP
4. SOUHLAS POVODÍ LABE
5. ROZHODNUTÍ POVOLENÍ SJEZDU OBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ
6. VYJÁDŘENÍ PČR
7. VYJÁDŘENÍ VAK KE STAVBĚ
8. VYJÁDŘENÍ ČEZ KE STAVBĚ
9. KOORDINAČNÍ ZÁVAZNÉ STANOVISKO
10. STANOVISKO ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ
11. SOUHLAS MĚSTA - SJEZD
12. STANOVENÍ RADONOVÉHO INDEXU
13. STUDIE DENNÍHO OSVĚTLENÍ
14. HYDROGEOLOGICKÉ POSOUZENÍ
15. PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY, ENERGETICKÝ POSUDEK
16. AKUSTICKÁ STUDIE
17. PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK
18. DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM
19. STAVEBNÍ ÚPOVOLENÍ
20. SDĚLENÍ O NABYTÍ PRÁVNÍ MOCI SP