

CELKOVÝ SEZNAM PŘÍLOH

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C - SITUACE STAVBY

D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A ZAŘÍZENÍ

D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

D.1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

D.1.4 - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB:

ZTI - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

VZT - VZDUCHOTECHNIKA

ÚT - VYTÁPĚNÍ

PL - PLYNOVOD

EL - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, BLESKOSVOD

SLB - ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

GAS - TECHNOLOGIE STRAVOVACÍHO PROVOZU

MAR - MĚŘENÍ A REGULACE

WEL - WELLNESS

D.2 - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝM ZAŘÍZENÍ

D.2.1 - BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE - PS 01

D.2.2 - VENKOVNÍ VODOVOD - IO 120

D.2.3 - VENKOVNÍ KANALIZACE - IO 110

D.2.4 - KOMUNIKACE, CHODNÍKY A ÚPRAVA PLOCH - IO 160

D.2.5 - OPLOCENÍ - IO 170

D.2.6 - ZELEŇ

D.2.7 - ENERGOCENTRUM - PS 02

D.2.8 - PŘEDINVESTICE

I - INTERIER

RO - ROZPOČET

E - DOKLADOVÁ ČÁST