

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
DRENÁŽ
VODOVOD
HYDRANT
PLYNOVOD NTL
PLYNOVOD STL
KABELY VN
KABELY DATOVÉ
KABELY VO
TEPLOVOD - PT a.s.
TRASA PRIMÁRNÍ SÍTĚ V KANÁLECH
TEPLOVOD - PT a.s.
TRASA SEKUNDÁRNÍ SÍTĚ V KANÁLECH
OCHRANNÁ PÁSMA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - RUŠENÉ

- KANALIZACE - ZRUŠENO
VODOVOD - ZRUŠENO
PLYNOVOD NTL - ZRUŠENO
PLYNOVOD STL - ZRUŠENO
DATOVÉ KABELY - ZRUŠENO
KABELY VN - VYMÍSTĚNÍ
KABELY VN - ZRUŠENO
TRASA OPTICKÉHO VEDENÍ (PRE) - ZRUŠENO
NAPOJENÍ NAVRHOVANÝCH INSTALACÍ NA PŘÍPOJKY
KANALIZACE
VODOVOD
PLYNOVOD

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NOVÉ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
VODOVOD
PLYNOVOD NTL
PLYNOVOD STL
SEKUNDÁRNÍ TEPELNÁ SÍŤ - PŘÍVOD
SEKUNDÁRNÍ TEPELNÁ SÍŤ - ZPĚTEČKA
KABELY DATOVÉ
DATOVÉ CHRÁNIČKY

NAVRHOVANÉ OBJEKTY

- 1NP-SNP ČÁSTI "A"
1NP-SNP ČÁSTI "A"
1NP-SNP ČÁSTI "B"
3NP-SNP ČÁSTI "B"
PODZEMNÍ PODLAŽÍ
VSTUP DO OBJEKTU, UNIKOVÁ CESTA
Z OBJEKTU, VJEZD DO OBJEKTU
OPĚRNÁ, ZÁRUBNÍ ZEď
PARKOVÁ ŽÁPORA
ODVODŇOVACÍ ŽLAB, VPUSŤ
OPLOECNÍ ZÁSADOVACÍHO DVORA

NAVRHOVANÉ POVRCHY

- RAMPA A ZÁSADOVACÍ DVŮR S CEMENTOBETONOVÝM KRYTEM
OPRAVA ROZŠÍŘENÍ CHODNIKU - ŽIVIČNÝ KRYT
ZPEVNĚNÁ PLOCHA NÁMĚSTÍ - DLÁŽĚNÝ KRYT
VOZOVKA - ŽIVIČNÝ KRYT
OBNOVA CHODNIKU - DLÁŽĚNÝ KRYT
NOVĚ NAVRŽENÁ VÝSADBA / TRAVINY+TRVALKY /
NOVĚ NAVRŽENÉ STROMY, KEŘOVITÉ STROMY,
STROMY VE ZPEVNĚNÉ PLOŠE
VODNÍ PLOCHY
STÁVAJÍCÍ HRANY
NAVRŽENÉ HRANY
ROZHRANÍ POVRCHŮ
LÓMY POVRCHŮ
NOVĚ VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

- HRANICE POZEMKŮ V MAJETKU INVESTORA
HRANICE MAX. ZÁBORU TRVALÉHO
HRANICE MAX. ZÁBORU DOČASNÉHO
PODZEMNÍ OBJEKTY

ODSTRÁNOVANÉ STAVBY

- ODSTRÁNOVANÉ OBJEKTY

LEGENDA ZNAČENÍ V MAPOVÝM PODKLADU

- ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
VLASTNICKÉ HRANICE
LAMPY, TELEFON, SLOUP
OKAPOVÝ SVOD,
RIS, HUP
STÁVAJÍCÍ STROMY, LISTNATÝ JEHLIČNATÝ
RUŠENÝ STROM, LISTNATÝ, JEHLIČNATÝ
PARK - ZAHRADA, ZELENĚ
NEPLODNÁ PŮDA
DOPRAVNÍ ZNAČKA
HYDRANT
DEŠŤOVÁ VPUSŤ
DRÁŽENÝ PLOT
ZÍDKA
STÁVAJÍCÍ BUDOVI, KOMUNIKACE, PLOT, ZEď

HRANICE OCHRANNÝCH PÁSEM

- OCHRANNÉ PÁSMA STAVBY METRA
OCHRANNÉ PÁSMA ŽELEZNICE - SZDC
OCHR. PÁSMA PRAŽSKÉ PAMÁTKOVÉ REZERVACE
OCH. PÁSMA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
JEŘÁBOVÁ DRÁBA
POLOHA SITUÁČNÍHO REZU

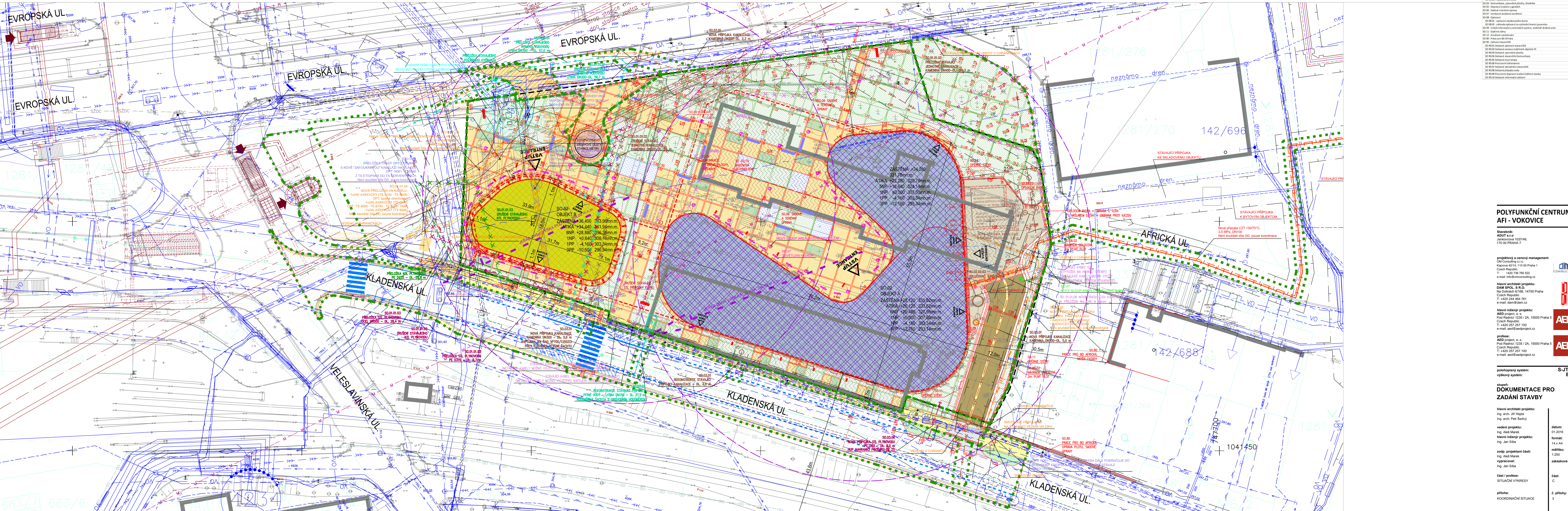


Table with 2 columns: Code (e.g., SO.01.01) and Description (e.g., Přelůžka stávajícího kanálu). It lists various engineering tasks and their locations on the site.

POLYFUNKČNÍ CENTRUM AFI - VOKOVICE
Stavba: AFI Park
Jankovcova 1037/49, 170 00 PRAHA 7
Includes project management, architecture, and engineering details.

STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY
Hlavní architekt projektu: Ing. arch. Jiří Hojta
Vedení projektu: Ing. Aleš Marek
Includes contact information and project status.