



2. ETAPA - VNITŘNÍ A VENKOVNÍ WELLNESS

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 201 - Příprava území
- SO 202 - Wellness centrum
- SO 203 - Venkovní bazény a venkovní sauny
- SO 204 - Zpevněné plochy a opěrné zdi pro wellness
- SO 205 - Parkovací plochy
- SO 206 - HTÚ,ČTÚ,SÚ Wellness
- SO 207 - Oplotení

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

- IO 201 - Přípojka splaškové kanalizace pro wellness
- IO 202 - Přípojka dešťové kanalizace včetně retence pro wellness
- IO 203 - Rozvody NN pro wellness
- IO 204 - Venkovní osvětlení pro wellness
- IO 205 - Přípojka vodovodu

LEGENDA PROVOZNÍCH SOUBORŮ

- PS 201 - Wellness technologie
- PS 202 - Bazénová technologie, whirlpool, venkovní bazén, a ochlazovací bazén
- PS 203 - Bazénová technologie venkovních bazénů a venkovní sauny
- PS 204 - Venkovní nerezové bazény
- PS 205 - Plynové kondenzační kotle
- PS 206 - Tepelná čerpadla pro wellness
- PS 207 - Vzduchotechnika
- 207.1 - Vzduchotechnika wellness s rekuperací
- 207.2 - Odvětrání zbyvajících prostor wellness bez rekuperace
- PS 218 - Interiér

1. ETAPA - KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 - Příprava území
- SO 102 - Krytý plavecký bazén
- SO 103 - Páteční komunikace
- SO 104 - Chodník podél páteční komunikace
- SO 105 - Parková obslužná komunikace a most
- SO 106 - Parkovací plochy
- SO 107 - Vybavení prostoru před bazénem
- SO 108 - Zpevněné plochy před bazénem a opěrná zed
- SO 109 - HTÚ,ČTÚ,SÚ Bazén
- SO 110 - Interiér
- SO 111 - Vybavení bufetu

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

- IO 101 - Přípojka VN (neji samostatný projekt ČEZ)
- IO 102 - STL plynovod, Přípojka STL plynu
- IO 103.1 - Přípojka splaškové kanalizace
- IO 103.2 - Veřejná splašková kanalizace
- IO 104 - Přípojka jednotné kanalizace včetně retence
- IO 105 - Přípojka vodovodu
- IO 106 - Přípojka NN
- IO 107 - Venkovní osvětlení páteční komunikace a předprostoru bazénu

LEGENDA PROVOZNÍCH SOUBORŮ

- PS 101 - Bazénová technologie
- PS 102 - Nerezové bazény
- PS 103 - Venkovní tobogan a bazénové atrakce
- PS 104 - Kogenerační jednotka
- PS 105 - Plynové kondenzační kotle
- PS 106 - Tepelná čerpadla
- PS 107 - Trafostanice
- PS 108 - Vzduchotechnika
- 108.1 - Vzduchotechnika bazénů s rekuperací
- 108.2 - Odvětrání zbyvajících prostor bazénů bez rekuperace
- PS 109 - Výtahy
- PS 110 - Interiér
- PS 111 - Vybavení bufetu

LEGENDA POVRCHŮ

- POJÍZDNÉ A OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE - ŽIVIČNÝ POVRCH (ASFALT)
- PARKOVACÍ PÁS - HUTNĚNÝ ŠTERKOVÝ POVRCH
- DLÁŽDNÉ NÁJEZDOVÉ PLOCHY (DROBNÁ KAMENNÁ KOSTKA 8-10 / 8-10)
- DLÁŽDNÉ PLOCHY PŘED BAZÉNEM (KOMBINOVANÁ DLAŽBA Z BETON, DESEK A ŠTÍPANÉ KOSTKY)
- DLÁŽDNÉ PŘÍSTUPOVÉ CHODNÍKY (ŠTÍPANÁ MOZAIKOVÁ KAMENNÁ KOSTKA 6/6)
- PŘÍSTUPOVÝ STŘEDOVÝ CHODNÍK (PLOŠNÁ VELKOFORMÁTOVÁ DLAŽBA)
- PEŠÍ PÁS - ŠTERKOVÝ POVRCH (MZK)
- POCHOZÍ TERASY PŘED WELLNES A PŘED BAZÉNEM (EXOTICKÉ DŘEVO)
- DLÁŽDNÉ PLOCHY PŘED WELLNESS (KOMBINOVANÁ DLAŽBA Z BETON, DESEK A ŠTÍPANÉ KOSTKY)
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA VYNĚTÍ ZE ZPF

DLE SAMOSTATNÉHO PROJEKTU Z LISTOPADU 2017  
"SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY  
KRYTÝ BAZÉN VČ. INFRASTRUKTURY - 1. ETAPA  
VNITŘNÍ A VENKOVNÍ WELLNESS - 2. ETAPA  
- PODKLADY PRO ŽÁDOST O VYNĚTÍ ZE ZPF -"

- A POZEMKY STÁVAJÍCÍ DOTČENÉ STAVBOU, ČÁSTI BEZ VYNĚTÍ ZE ZPF
- A PLOCHA STÁVAJÍCÍHO POZEMKU URČENÁ K ROZPROSTŘENÍ ORNICE

- B HRANICE POZEMKŮ PRO TRVALÉ VYNĚTÍ ZE ZPF (BEZ ODVODŮ) STÁVAJÍCÍ A BUDOUCÍ VEŘEJNÁ ZELEŇ
- Bd PLOCHA POZEMKŮ K TRVALÉMU VYNĚTÍ ZE ZPF, KLÁDKA ORNICE PRO POZDĚJŠÍ VYUŽITÍ NA STAVBĚ
- C HRANICE POZEMKŮ PRO TRVALÉ VYNĚTÍ ZE ZPF (S ODVODY)

±0.000 = 476,20 m n.m. Bpv (1.NP SO 102)

REVIZE 2 - 12.2017

VYPRACOVAL SVATOPOLSKÝ JIŘÍ	ODP. PROJEKTOVÉ ING. ARCH. J. SEVČEK	KONTROLOVAL ING. V. BŘEDKA	HLAVNÍ PROJEKTANT ING. ARCH. J. SEVČEK
ARCHITEKT ING. ARCH. J. SEVČEK			
MÍSTO STAVBY: VRCHLABÍ			
STAVBA: MÍSTO VRCHLABÍ, Zámek č.p. 5, 543 01 VRCHLABÍ			
SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY KRYTÝ BAZÉN VČETNĚ INFRASTRUKTURY - 1. ETAPA VNITŘNÍ A VENKOVNÍ WELLNESS - 2. ETAPA			
C.3 - CELKOVÁ KOORDINAČNÍ SITUACE			
FORMÁT BAM	DATUM 02/2017	STUPEŇ DUR	MĚŘÍTKO 1:500
ARCHIVNÍ KÓD VRCH A	PROF. C.V.	C.3	