

MULTIFUNKCNI SPORTOVNI A KULTURNI PAVILON (MSKP)
SEZNAM DOKUMENTACE (DUR+DSP)
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ

ROZSAH DOKUMENTACE DLE PŘÍLOHY Č. 8 K VYHLÁŠCE Č. 499/2006 Sb.

Generální projektant: A PLUS a. s. a Arch.Design s.r.o., zakázkové číslo : 3174-26

Projektant části: Šetelík & Oliva s.r.o.

LEGENDA

Příloha

Revize přílohy

Dosud nepředaná příloha

Xxx, yyy, zzz

Xxx, yyy, zzz

Xxx, yyy, zzz

Neplatná příloha

Xxx, yyy, zzz

LEGENDA OZNAČENÍ KE DNI PŘEDÁNÍ PD:

Označení NOVÉ předávaných příloh:

Xxx, yyy, zzz

Označení NOVĚ zneplatněných příloh:

Xxx, yyy, zzz

| Projekt | Fáze | Objekt | Část | Číslo přílohy | Ozn. detailů | Číslo revize | Název přílohy | Datum | Měřítko | Název digitálního souboru |
|---------|------|--------|------|---------------|--------------|--------------|---------------|-------|---------|---------------------------|
|---------|------|--------|------|---------------|--------------|--------------|---------------|-------|---------|---------------------------|

| | | |
|----------|---|--|
| ČÍSLO SO | A | PŘÍVODNÍ ZPRÁVA |
| | B | SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA |
| | C | SITUACNÍ VÝKRESY |
| | D | DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ |
| | | TABULKA STAVEBNÍ / INŽENÝRSKÉ OBJEKTY |
| | | ZKRATKA |

| | |
|----|------------------|
| D1 | STAVEBNÍ OBJEKTY |
|----|------------------|

| | | |
|--------|---|------|
| SO.101 | MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON | MSKP |
|--------|---|------|

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| D.1.4.01-a/ D.1.4.01-b | | ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE - KANALIZACE (KAN)/ ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE - VODOVOD (VOD) | |
|---------------------------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|------|---------|--------|-------------|-------|----|--|---------|
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-ab | 001 | 01 | ZPRÁVY | |
| | | | | | | TECHNICKÁ ZPRÁVA | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 101 | 01 | SITUACE | |
| | | | | | | SITUACE | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 199.1 | 01 | PŮDORYS | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.PP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 199.2 | 00 | PŮDORYS 1.PP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.PP - MEZANIN - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 200.1 | 01 | PŮDORYS 1.PP - MEZANIN - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 200.2 | 01 | PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 201.1 | 00 | PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 201.2 | 00 | PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 202.1 | 00 | PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 202.2 | 00 | PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 203.1 | 00 | PŮDORYS 3.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 3.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 203.2 | 00 | PŮDORYS 3.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 3.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 204.1 | 00 | PŮDORYS 4.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 4.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 204.2 | 00 | PŮDORYS 4.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 4.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 205.1 | 00 | PŮDORYS 5.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 5.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 205.2 | 00 | PŮDORYS 5.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 5.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 206.1 | 00 | PŮDORYS 6.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 6.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 206.2 | 00 | PŮDORYS 6.NP - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 6.NP - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 207.1 | 00 | PŮDORYS STŘECHY - KANALIZACE - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS STŘECHY - KANALIZACE - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 207.2 | 00 | PŮDORYS STŘECHY - KANALIZACE - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS STŘECHY - KANALIZACE - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 199.1 | 00 | PŮDORYS 1.PP - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.PP - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 200.1 | 00 | PŮDORYS 1.PP - MEZANIN - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.PP - MEZANIN - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 200.2 | 00 | PŮDORYS 1.PP - MEZANIN - VODOVOD - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 201.1 | 00 | PŮDORYS 1.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 201.2 | 00 | PŮDORYS 1.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 1.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 202.1 | 00 | PŮDORYS 2.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 2.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 202.2 | 00 | PŮDORYS 2.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 2.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 203.1 | 00 | PŮDORYS 3.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 3.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 203.2 | 00 | PŮDORYS 3.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 3.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 204.1 | 00 | PŮDORYS 4.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 4.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 204.2 | 00 | PŮDORYS 4.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 4.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 205.1 | 00 | PŮDORYS 5.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 5.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 205.2 | 00 | PŮDORYS 5.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 5.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 206.1 | 00 | PŮDORYS 6.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | |
| | | | | | | PŮDORYS 6.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-b | 206.2 | 00 | PŮDORYS 6.NP - VODOVOD - ČÁST 2 | |
| | | | | | | PŮDORYS 6.NP - VODOVOD - ČÁST 1 | 07.2020 |
| MSKP | DUR-DSP | SO.101 | D.1.4.01-a | 701 | 00 | SCHÉMATA | |
| | | | | | | VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ | 07.2020 |

| | |
|---|----------------|
| E | DOKLADOVÁ ČÁST |
| H | PŘÍKRESY |