

1. ETAPA - ŘEŠENÍ KRAJNĚ NALÉHAVÉHO STAVU

+0,000 = 197,900

|   |                    |                    |                                |
|---|--------------------|--------------------|--------------------------------|
| ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:  | VYPRACOVAL         | ZODP.PROJEKTANT    | AGROPROJEKT Praha s.r.o.       |
| D.1.1.b) VÝKRESOVÁ ČÁST   | Ing.BLANKA PRÁKOVÁ | Ing.BLANKA PRÁKOVÁ | VE SMEČKÁCH 33, 110 00 PRAHA 1 |
| Město: PRAHA 1  | STAVĚNÍ: PRAHA 1   |                    | TEL.: 224 217 148              |
| INVESTOR: SZIF, Ve Smečkách 33, Praha 1   |                    |                    | ICO: 255086524                 |
| AKCE: SUTERÉN 002 - STAVEBNÍ PRÁVY ČÁSTI SUTERÉNNÍCH PROSTORŮ OBJEKTU ZA ÚČELEM ZMĚNY UŽITÍ |                    |                    | DIC: CZ25086524                |
| MÍSTO: Z RESTAURACE NA JEDNACÍ A SKLADOVÉ PROSTORY SZIF                                     |                    |                    | STUPEŇ: DPS                    |
| STAVBY: Objekt MZa CR, Ve Smečkách 33, 110 00 Praha 1                                       |                    |                    | DATA: 04/19                    |
| OBSAH VÝKRESU:  |                    |                    | FORMAT: DIN                    |
| PŮDORYS - BOURÁNÍ PODLAH A PROSTUPŮ   |                    |                    | ZAK.CÍSLO:                     |
|   | 150                |                    | ARCH.CÍSLO:                    |
|   |                    |                    | ČÍSLO VÝKRESU:                 |
|   |                    |                    | 8.                             |

LEGENDA KONSTRUKCÍ :

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE

- ODSTRANĚNÉ KONSTRUKCE PŘÍČEK

- V TAKTO VYZNAČENÉ PLOŠE BUDE ODSTRANĚNA NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAH DLE ÚČELU MÍSTNOSTI

- V TAKTO VYZNAČENÉ PLOŠE 84,0m<sup>2</sup> BUDOU ODSTRANĚNY VYZNAČENÉ VRSTVY SOUVRSTVÍ PODLAHY (P) :

- KAMENNÁ DLAŽBA TL.25mm - bude odstraněno
- CEMENTOVÁ MALTA TL.60mm - bude odstraněno
- BETON TL.85mm+KARI SÍŤ 5/5/100mm (+ topné trubky) - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- FIBREX TL.20mm - bude odstraněno
- DESKY EPS TL.30mm - bude odstraněno
- ŽIVIČNÁ HYDROIZOLACE - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.150mm + KARI SÍŤ 5/5/150mm - bude ponechán
- ŠTĚRKOPÍSEK TL.150mm - bude ponechán

- V MÍSTĚ INSTALAČNÍHO KANÁLU V PLOŠE 64,5m<sup>2</sup> BUDE ODSTRANĚNO CELÉ SOUVRSTVÍ PODLAHY (P) :

- KAMENNÁ DLAŽBA TL.25mm - bude odstraněno
- CEMENTOVÁ MALTA TL.60mm - bude odstraněno
- BETON TL.85mm+KARI SÍŤ 5/5/100mm (+ topné trubky) - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- FIBREX TL.20mm - bude odstraněno
- DESKY EPS TL.30mm - bude odstraněno
- ŽIVIČNÁ HYDROIZOLACE - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.150mm + KARI SÍŤ 5/5/150mm - bude odstraněno
- ŽÁSYV VZT POTRUBÍ V KANÁLU V TL.160mm - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- DESKY EPS TL.30mm - bude odstraněno
- POTRUBÍ VZT (demontáž viz.protese VZT)

- V TAKTO VYZNAČENÉ PLOŠE 62,0m<sup>2</sup> BUDU ODSTRANĚNY VRSTVY PODLAHY V SOUVRSTVÍ PODLAHY (P) Z DŮVODU PROVEDENÍ A NÁPOJENÍ SANACÍ STĚN:

- KERAMICKÁ DLAŽBA TL.8mm - bude odstraněno
- CEMENTOVÁ MALTA TL.22mm - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.110mm - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- FIBREX TL.30mm - bude odstraněno
- ŽIVIČNÁ HYDROIZOLACE - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.150mm + KARI SÍŤ 5/5/150mm - bude ponecháno
- ŠTĚRKOPÍSEK TL.150mm - bude ponecháno

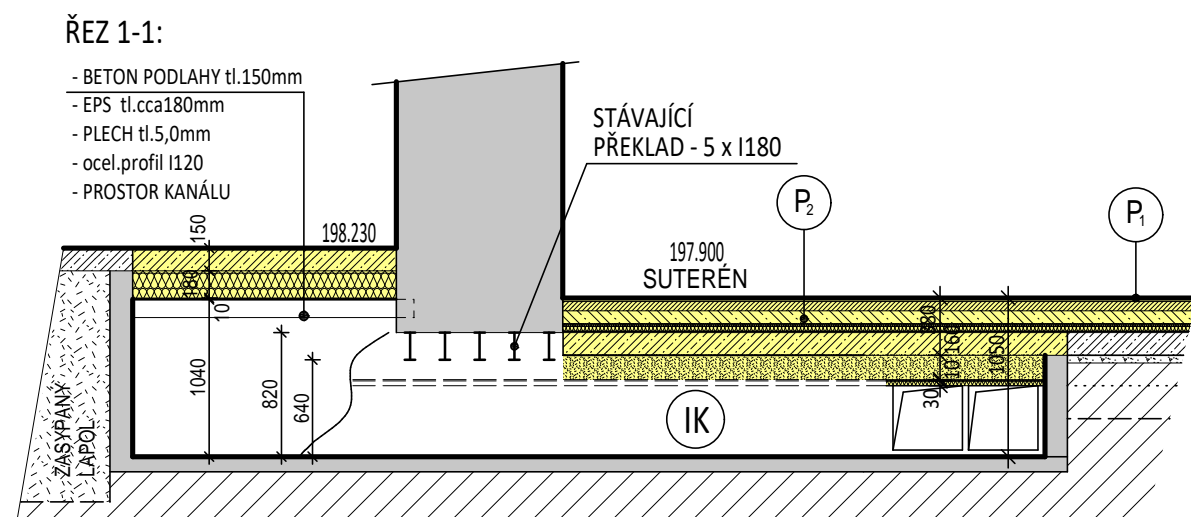
- V MÍSTĚ INSTALAČNÍHO KANÁLU V PLOŠE 6,0m<sup>2</sup> BUDE ODSTRANĚNO CELÉ SOUVRSTVÍ PODLAHY (P<sub>2</sub>) :

- KERAMICKÁ DLAŽBA TL.8mm - bude odstraněno
- CEMENTOVÁ MALTA TL.22mm - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.110mm - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- FIBREX TL.30mm - bude odstraněno
- ŽIVIČNÁ HYDROIZOLACE - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.150mm + KARI SÍŤ 5/5/150mm - bude odstraněno
- ŽÁSYV VZT POTRUBÍ V KANÁLU V TL.110mm - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- DESKY EPS TL.30mm - bude odstraněno
- POTRUBÍ VZT (demontáž viz.protese VZT)

- V TAKTO VYZNAČENÉ PLOŠE 6,5m<sup>2</sup> BUDE ODSTRANĚNO CELÉ SOUVRSTVÍ PODLAHY (P) :

- + STÁVAJÍCÍ ZEMINA Z DŮVODU PRODLOUŽENÍ KANÁLU PRO TRASU VZT:
- KERAMICKÁ DLAŽBA TL.8mm - bude odstraněno
- CEMENTOVÁ MALTA TL.22mm - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.110mm - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- FIBREX TL.30mm - bude odstraněno
- ŽIVIČNÁ HYDROIZOLACE - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.150mm + KARI SÍŤ 5/5/150mm - bude odstraněno
- ŠTĚRKOPÍSEK TL.150mm - bude odstraněno
- + cca 800mm ROSTLÉHO TERÉNU (zeminy)

- V TAKTO VYZNAČENÉ PLOŠE 4,3m<sup>2</sup> BUDE ODSTRANĚNA PODLAHA NAD INSTALAČNÍM KANÁLEM VIZ.ŘEZ 1-1



- PO OBVODU BÝVALÉHO LAPOLU BUDOU PRO NÁPOJENÍ NOVÉ KONSTRUKCE PODLAHY V PÁSU 5.200mm ODSTRANĚNY NÁSLEDUJÍCÍ VRSTVY PODLAHY:

- KERAMICKÁ DLAŽBA TL.8mm - bude odstraněno
- CEMENTOVÁ MALTA TL.22mm - bude odstraněno
- BETON PODLAHY TL.110mm - bude odstraněno
- PAPIROVÁ LEPENKA NA SUCHO - bude odstraněno
- FIBREX TL.30mm - bude odstraněno

