

Ing. Zdeněk Kocich

Kunčičky u Bašky 353, 739 01 Baška

tel. 603 453 968

e-mail: kocich.zdenek@centrum.cz

Stavba: **Odkanalizování ZŠ Lískovec a požární zbrojnice**

Část: změna b: základní škola

Název: **6.2 Revizní šachty, plast**
změna b: základní škola

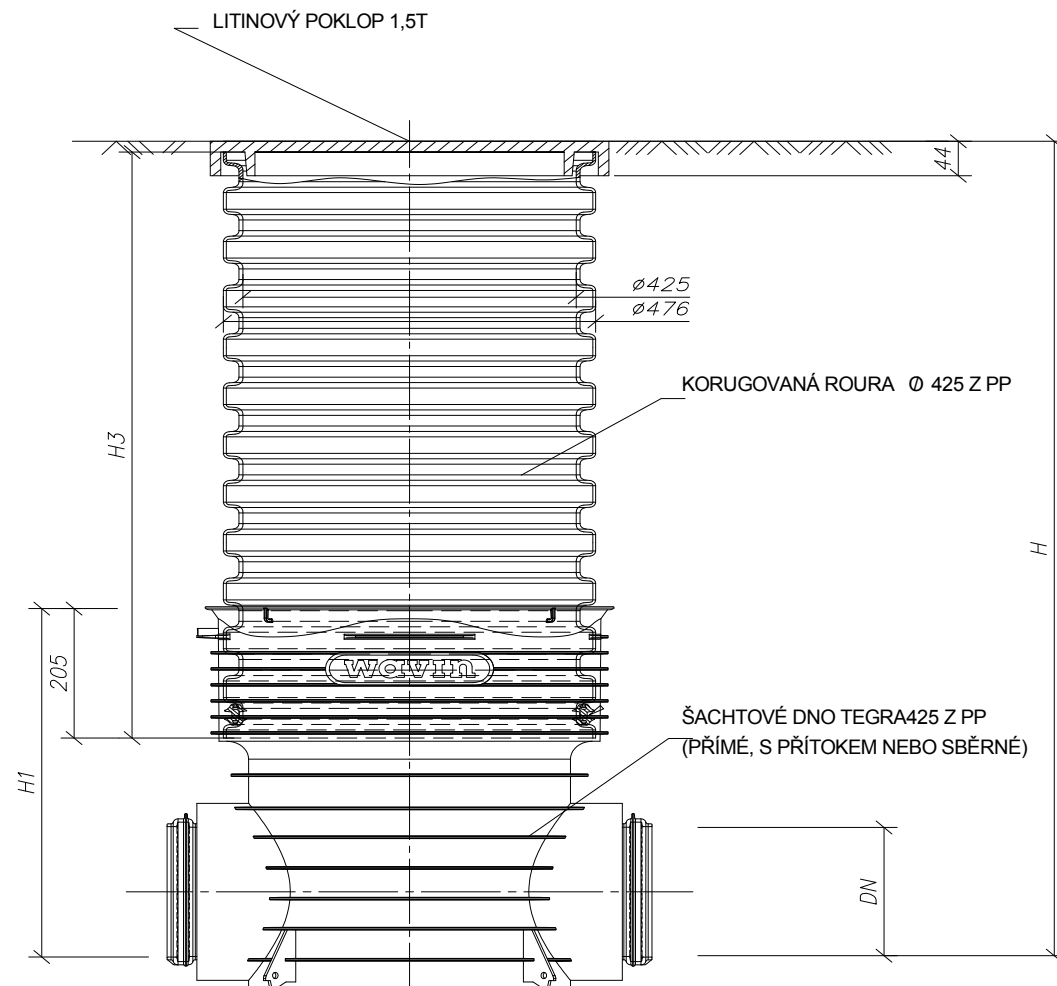
Stupeň PD: Dokumentace pro provedení stavby (DPS)

Objednatel: Město Frýdek-Místek

Vypracoval: Ing. Josef Rehtik

Arch.číslo: 22/2015

Datum: 19. únor 2016



| KG | DN/OD | H1(mm) |
|-----|-------|--------|
| 110 | | 501 |
| 160 | | 525 |
| 200 | | 545 |
| 250 | | 531 |
| 315 | | 588 |


| X-Stream DN/ID | H1(mm) |
|----------------|--------|
| 150 | 531 |
| 200 | 558 |
| 250 | 546 |
| 300 | 600 |

KANALIZAČNÍ ŠACHTA TEGRA Ø 425 S LITINOVÝM POKLOPEM 1,5T






TABULKA ŠACHET

| poř. | označení šachty | kóta [m n.m.] | | | výška šachty | převýšení šachty nad terénem | typ dna obj.číslo | DN potrubí | š.roura (DN/L) | |
|------|--------------------|---------------|---------|----------------|-----------------|------------------------------------|--|---------------|----------------|----------|
| | | terénu | vrcholu | dna potrubí | | | | | výška | 425/1500 |
| | | | | | [m] | | | [mm] | [mm] | RP000415 |
| 12 | S2 | 299.50 | 299.51 | 298.54 | 0.97 | vozovka h=0.0 m | TEGRA 425 - dno KG 160 90° RF010340 | 150 | 640 | 1 |
| 13 | S3 | 300.54 | 300.54 | 299.09 | 1.45 | vozovka h=0.0 m | TEGRA 425 - dno KG 160 90° RF010340 | 150 | 1120 | 1 |
| 15 | S5 | 301.80 | 301.89 | 300.84 | 1.05 | terén h = 0.15 m | TEGRA 425 - dno KG 160 30° RF010320 | 150 | 720 | 1 |
| 16 | D2 | 301.24 | 301.33 | 300.60 | 0.73 | terén h = 0.15 m | TEGRA 425 - dno KG 160 typ T RF010350 | 150 | 400 | 1 |
| 17 | D3 | 301.25 | 301.38 | 300.73 | 0.65 | terén h = 0.15 m | TEGRA 425 - dno KG 160 typ T RF010350 | 150 | 320 | 1 |

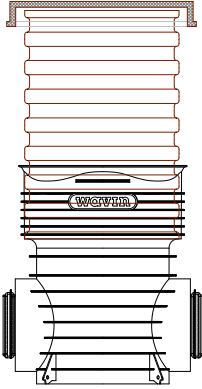
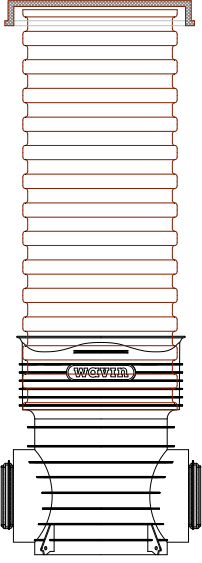
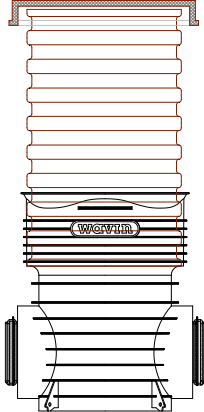
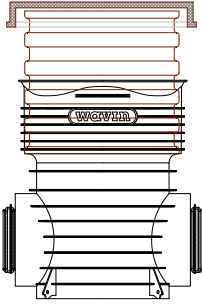
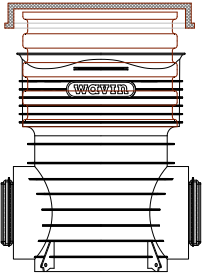


| | | |
|--|---|-----------------|
| Plastové kanalizační šachty 2012  (C) 1996-2012 | Název stavby-objektu Odkanalizování ZŠ Lískovec a požární zbrojnice, změna b | STRANA 2 |
| | projektant Josef Rehtik | |

TABULKA ŠACHTOVÝCH DEN

| poř. | označení šachty | schémat. značka | označení dna obj. číslo | DN [mm] | materiál potrubí | kóta dna | hlavní přívod | | přívod zprava | | přívod zleva | | uložení dna |
|------|--------------------|---|--|------------|---------------------|-------------|---------------|------|---------------|------|--------------|------|-----------------|
| | | | | | | | existuje | úhel | existuje | úhel | existuje | úhel | |
| 12 | S2 |  | TEGRA 425 - dno KG 160 90° RF010340 | 150 | PP ULTRA RIB 2 DIN | 298.54 | x | 90 | | | | | pískový podklad |
| 13 | S3 |  | TEGRA 425 - dno KG 160 90° RF010340 | 150 | PP ULTRA RIB 2 DIN | 299.09 | x | 90 | | | | | pískový podklad |
| 15 | S5 |  | TEGRA 425 - dno KG 160 30° RF010320 | 150 | PP ULTRA RIB 2 DIN | 300.84 | x | 150 | | | | | pískový podklad |
| 16 | D2 |  | TEGRA 425 - dno KG 160 typ T RF010350 | 150 | PP ULTRA RIB 2 DIN | 300.60 | x | 180 | x | 90 | | | pískový podklad |
| 17 | D3 |  | TEGRA 425 - dno KG 160 typ T RF010350 | 150 | PP ULTRA RIB 2 DIN | 300.73 | x | 180 | x | 90 | | | pískový podklad |


TABULKA SESTAV ŠACHET
Wavin Ekoplastik s.r.o

| Šachta 12 S2 | | Šachta 13 S3 | | Šachta 15 S5 | |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
|  | TEGRA 425 - dno KG 160 90° |  | TEGRA 425 - dno KG 160 90° |  | TEGRA 425 - dno KG 160 30° |
| | materiálová přechodka URxKG 150 | | materiálová přechodka URxKG 150 | | materiálová přechodka URxKG 150 |
| | TEGRA 425 korug.roura 425/1500, I | | TEGRA 425 korug.roura 425/1500, I | | TEGRA 425 korug.roura 425/1500, I |
| | poklop litinový 425/1,5 t | | poklop litinový 425/1,5 t | | poklop litinový 425/1,5 t |
| | kóta dna 298.54 m | | kóta dna 299.09 m | | kóta dna 300.84 m |
| | kóta terénu 299.50 m | | kóta terénu 300.54 m | | kóta terénu 301.80 m |
| | rozdíl kót 0.96 m | | rozdíl kót 1.45 m | | rozdíl kót 0.96 m |
| | převýšení nad terénem 0.00 m | | převýšení nad terénem 0.00 m | | převýšení nad terénem 0.15 m |
| výška šachty 0.97 m | | výška šachty 1.45 m | | výška šachty 1.05 m | |
| Šachta 16 D2 | | Šachta 17 D3 | | | |
|  | TEGRA 425 - dno KG 160 typ T |  | TEGRA 425 - dno KG 160 typ T | | |
| | materiálová přechodka URxKG 150 | | materiálová přechodka URxKG 150 | | |
| | TEGRA 425 korug.roura 425/1500, I | | TEGRA 425 korug.roura 425/1500, I | | |
| | poklop litinový 425/1,5 t | | poklop litinový 425/1,5 t | | |
| | kóta dna 300.60 m | | kóta dna 300.73 m | | |
| | kóta terénu 301.24 m | | kóta terénu 301.25 m | | |
| | rozdíl kót 0.64 m | | rozdíl kót 0.52 m | | |
| | převýšení nad terénem 0.15 m | | převýšení nad terénem 0.15 m | | |
| výška šachty 0.73 m | | výška šachty 0.65 m | | | |

TABULKA ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ

| poř. | označení šachty | třída zatížení | označení poklopu | usazení poklopu | úprava kolem poklopu | výška poklopu [mm] | obj.číslo |
|------|--------------------|-------------------|---------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|
| 12 | S2 | A | poklop litinový 425/1,5 t | do šachtové trubky | žulová dlažba do bet. | 9 | RF000320 |
| 13 | S3 | A | poklop litinový 425/1,5 t | do šachtové trubky | žulová dlažba do bet. | 9 | RF000320 |
| 15 | S5 | A | poklop litinový 425/1,5 t | do šachtové trubky | ohumusování a ošetř | 9 | RF000320 |
| 16 | D2 | A | poklop litinový 425/1,5 t | do šachtové trubky | skladba komunikace | 9 | RF000320 |
| 17 | D3 | A | poklop litinový 425/1,5 t | do šachtové trubky | skladba komunikace | 9 | RF000320 |



| | | |
|--|---|-----------------|
| Plastové kanalizační šachty 2012  (C) 1996-2012 | Název stavby-objektu Odkanalizování ZŠ Lískovec a požární zbrojnice, změna b | STRANA 5 |
| | projektant Josef Rehtik | |