



LEGENDA:

- POTRUBÍ:
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

ARMATURY:

ČT

OZNAČENÍ:

- s1
d1
ZP1
K
- OPADNÍ POTRUBÍ, SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
OPADNÍ POTRUBÍ, DEŠŤOVÁ KANALIZACE
ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚT
ODVOD KONDENZÁTU OD ZARÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY

POZNÁMKY:

- ČISTÍCÍ TVAROVKY BUDOU INSTALOVÁNY VE VÝŠCE 1.0 m. ČISTÍCÍ TVAROVKY MUSÍ BÝT PŘÍSTUPNÉ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ KANALIZACE JE NUTNÉ DODRŽET PŘÍSLUŠNÉ TECHNICKÉ NORMY A ZÁKONY PLATNÉ V ČR. ZEJMÉNA ČSN EN 12056, ČSN 76 6760, ČSN 73 8005.
- VÝŠKOVÁ A PROSTOROVÁ KOORDINACE VŠECH NOVÝCH ROZVODŮ BYLA PROVEDENA V NÁVZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESE.
- JE NUTNÉ PROVĚRIT PROVEDITELNOST ŘEŠENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽE.
- NA STAVBĚ JE NUTNÉ OVĚRIT PŘESNÉ POLOHY A DIMENZE STÁVAJÍCÍCH POTRUBÍ. V PD JSOU POLOHY A DIMENZE PŘEDPOKLÁDÁNE (NEBYL POSKYTNUL PROJEKT STÁVAJÍCÍ KANALIZACE).

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV
±0,000 = 1.NP STÁVAJÍCÍ ZŠ

GEN. PROJEKTANT	SANTIS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Zdar nad Sázavou, tel.: 566 697 371, email: santis@bellensantis.cz	BIM building information modeling
VEDOUcí ARCHTEKT	Ing. arch. Martin Zecula	tel.: 726 857 519, email: martin@bellensantis.cz
HL. INŽ. PROJEKTU	Ing. Martin Jun	tel.: 608 722 471, email: martin@bellensantis.cz
VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk Tuliš	tel.: 601 127 781, email: jiri@bellensantis.cz
KONTROLOVAL	Ing. Zdeněk Tuliš	tel.: 601 127 781, email: jiri@bellensantis.cz

INVESTOR	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, Vraňelavovo nám. 105, 592 31 Nové Město na Moravě
ZASTOUPENÝ	Nicola Šmarda, starosta města
KONTAKTNÍ OSOBA	Michal Hrnčíř
KRAJ	Vysočina
KRAJSKÝ ÚŘAD	Nové Město na Moravě
NAZEV STAVBY	STAVEBNÍ ÚŘAD
VYBUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBNÍ A MODERNIZACE STÁVAJÍCÍCH UČEBNÍ 1.ZŠ V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO - 01 BUDOVA ZŠ
ČÁST	D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE
NAZEV VÝKRESU	SCHEMA KANALIZACE
ŠKALA	1 : 50
STAVBA	ZTI06
2016/16/DPS	D.1
10.2017	DPS