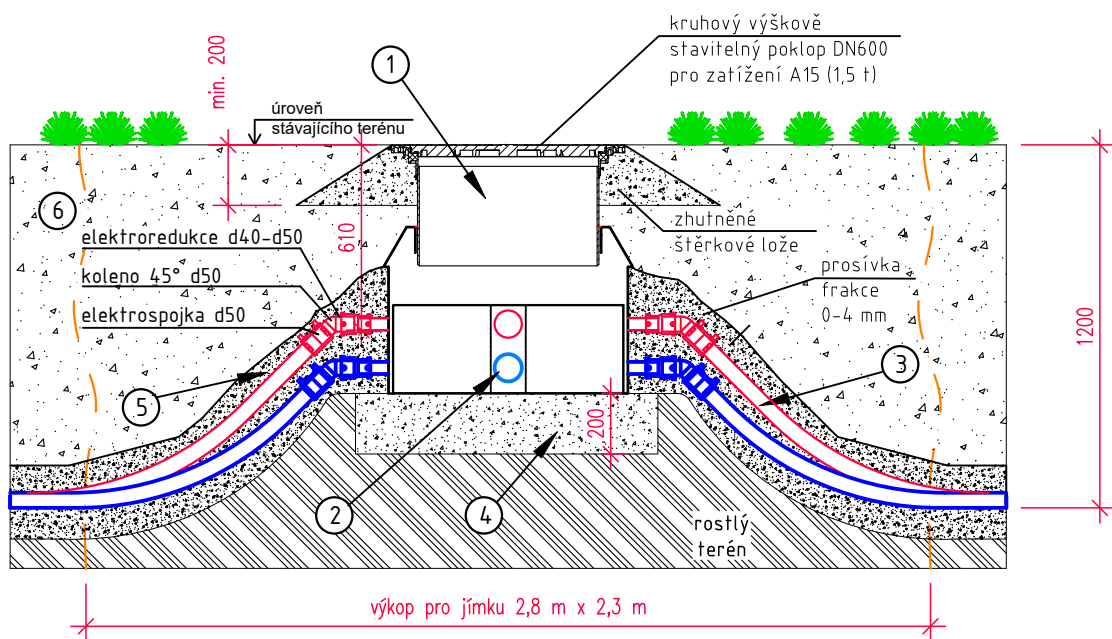


POZICE	POPIS
1	Plně vystrojená jímka 4/4 A15 (např: PAK CUBE) <ul style="list-style-type: none">• rozměry: 780 x 780 x 800 ± 50 mm (půdorys x výška)• nevodotěsná varianta• 8 x vývod z jímky potrubí d 40 mm• 2 x vývod z jímky potrubí d 90 mm• kruhový výškově stavitelný poklop DN600 pro zatížení A15 (1,5 t)• jímku není potřeba obetonovávat - maximální zatížení 1,5 t
2	Páteřní potrubí PE 100 RC d 90 x 5,4 mm (např: RC Protect) <ul style="list-style-type: none">• d 90 x 5,4 mm SDR17, PN10• hloubka uložení cca 1 m od úrovně konečného terénu• uložení potrubí bez pískového lože (obsyp pouze v okolí jímky)
3	Horizontální dopojení vrtů PE 100 RC d 50 x 4,6 mm (např: RC Protect) <ul style="list-style-type: none">• d 50 x 4,6 mm SDR11, PN16• hloubka uložení 1,2 - 1,5 m od úrovně konečného terénu• uložení potrubí bez pískového lože (obsyp pouze v okolí jímky)
4	Hutněné štěrkové lože určené pro uložení sběrné jímky <ul style="list-style-type: none">• výška lože cca 150 - 200 mm, alternativa v podobě podkladní betonové desky tl. 100 mm (hubený beton)
5	Zásyp kolem jednotlivých vývodů z jímky. Je nutné jej hutnit po vrstvách, pro lepší zhutnění doporučujeme prolít vodou
6	Zásyp původní vykopanou zeminou
7	Zemní výkop pro uložení jímky

POZNÁMKY:

- Před zahájením výkopových prací je nutné ověřit polohu inženýrských sítí!
 - Dokumenty novějšího data plně nahrazují výkresy staršího data
 - Materiály a zařízení použité v projektu určují standard a není možné je zaměnit za zařízení a materiály odlišných vlastností a parametrů.
- V opačném případě projektant nenese za správnost projektu zodpovědnost



Název projektu: Dětský domov v Tachově		Stupeň: DOKUMENTACE ZÁMĚRU (v podrobnosti DPS)	Číslo pare:
Investor/zadatel: Dětský domov Petra Jilemnického 576, 347 01 Tachov		Zpracovatel části: GEROTOP spol. s r.o., Kateřinská 589, Liberec - Stráž nad Nisou, 463 03 Tel.: +420 485 148 723, Fax.: +420 485 120 574, www.gerotop.cz, e-mail: gerotop@gerotop.cz	
Vypracoval: Vojtěch Javůrek	Část: D.1.4.2 Vrtů	Datum revize: -	Datum: 11/2024
Kontroloval: Ing. Tomáš Fráňa	Účel záměru:	Číslo revize: -	Měřítko: 1:25
Schválil: Ing. Jakub Huml	PRIMÁRNÍ OKRUH TEPELNÉHO ČERPADLA	Formát: 2xA4	Číslo přílohy:
Název přílohy: ULOŽENÍ SBĚRNÉ JÍMKY		Číslo akce: 1945/2024	D.1.4.2.7

AUTORSKÁ PRÁVA-UPOZORNĚNÍ:
Projektová dokumentace je autorským dílem ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Autoři udělují souhlas s užitím projektové dokumentace pro stavebníka a pro účel zajištění stavebního povolení. Kopírování, zveřejňování a jiné šíření jakékoliv části projektové dokumentace nebo použití jinou osobou je zákonem zakázáno. Bez předchozího písemného souhlasu autorů nelze provádět změny projektu či stavby prováděné podle tohoto projektu. Veškerá práva vlastníků autorských práv jsou vyhrazena a chráněna zákonem. Porušení autorských práv je trestné a bude stíháno dle trestního zákona.