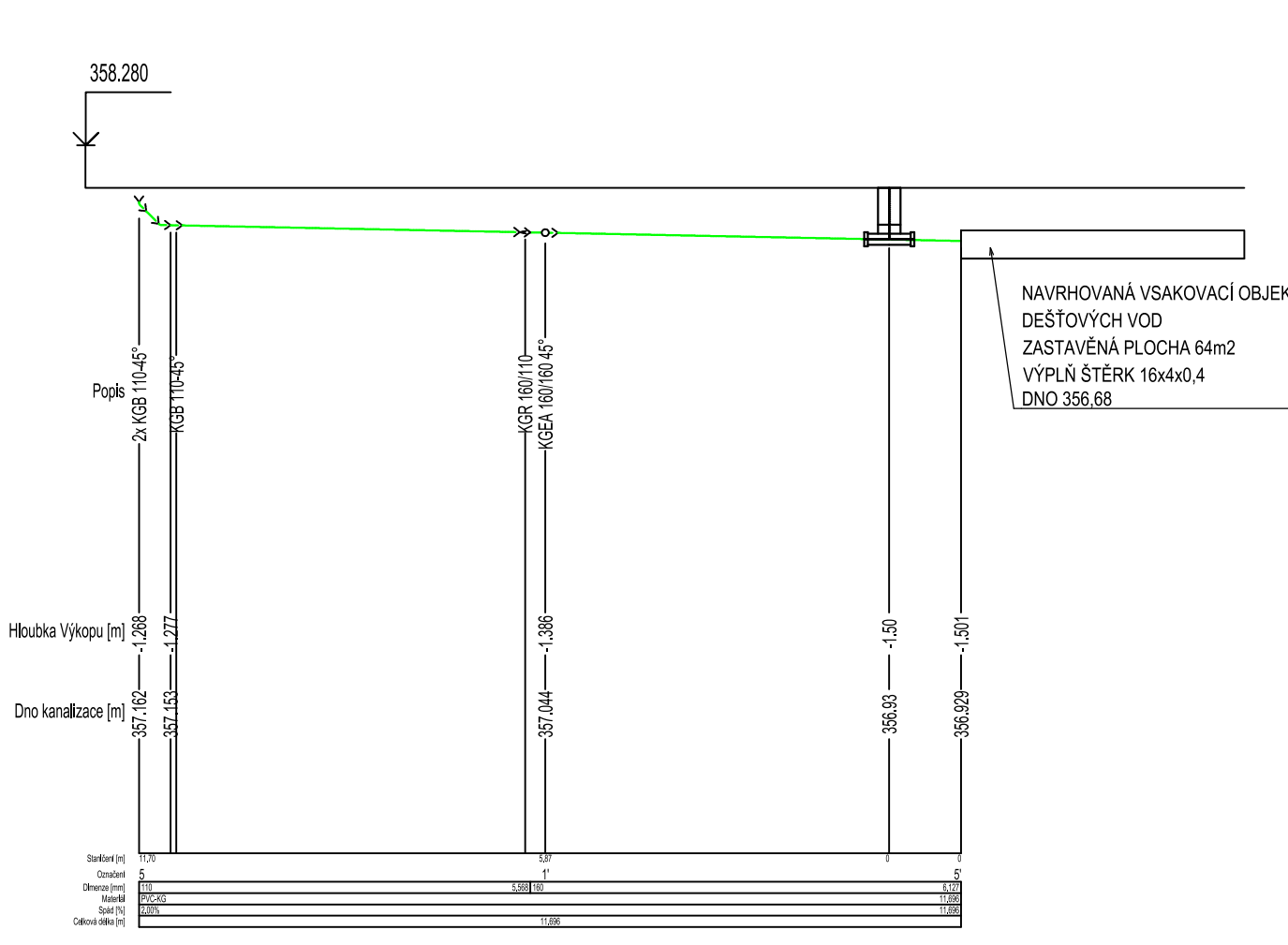
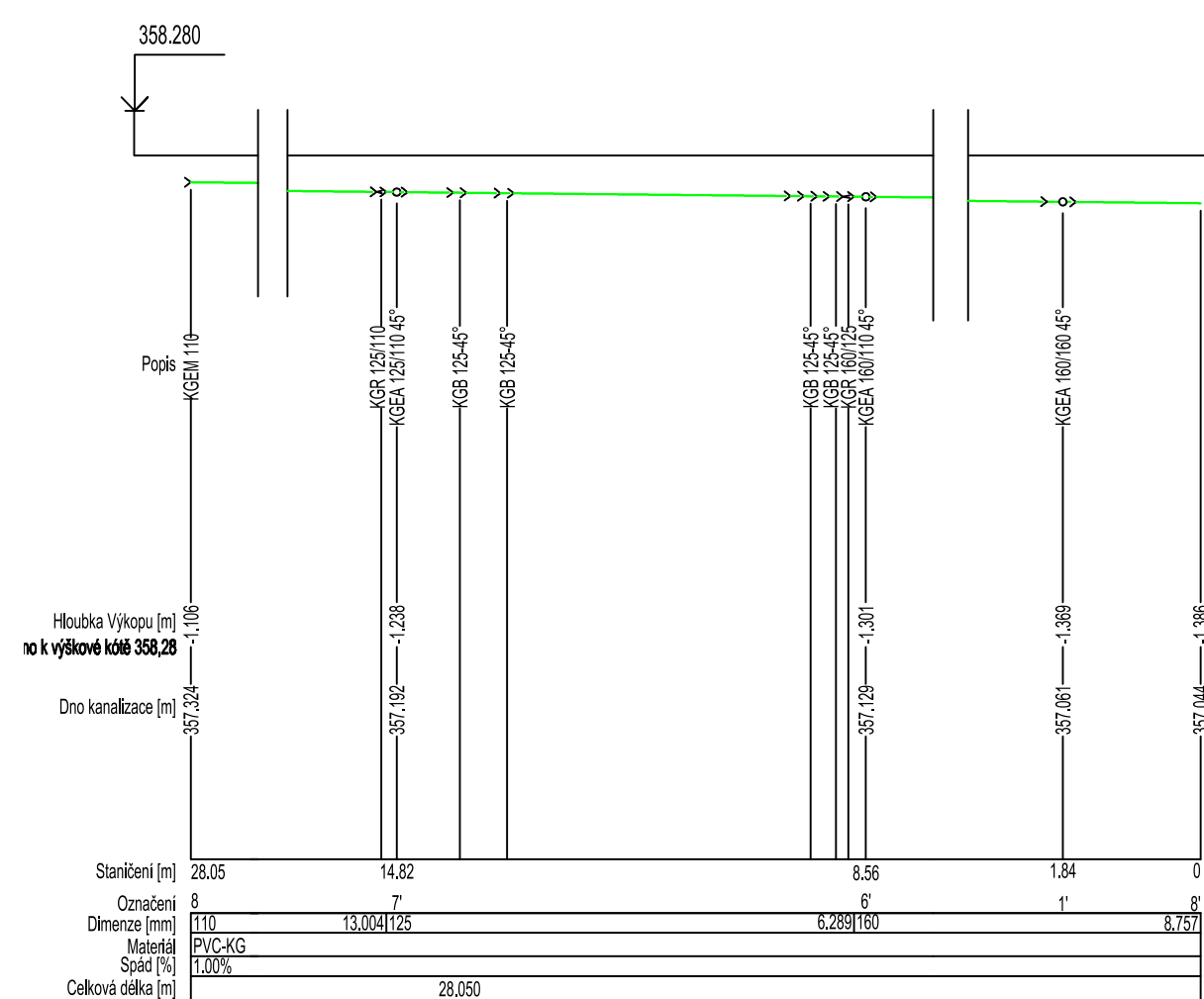
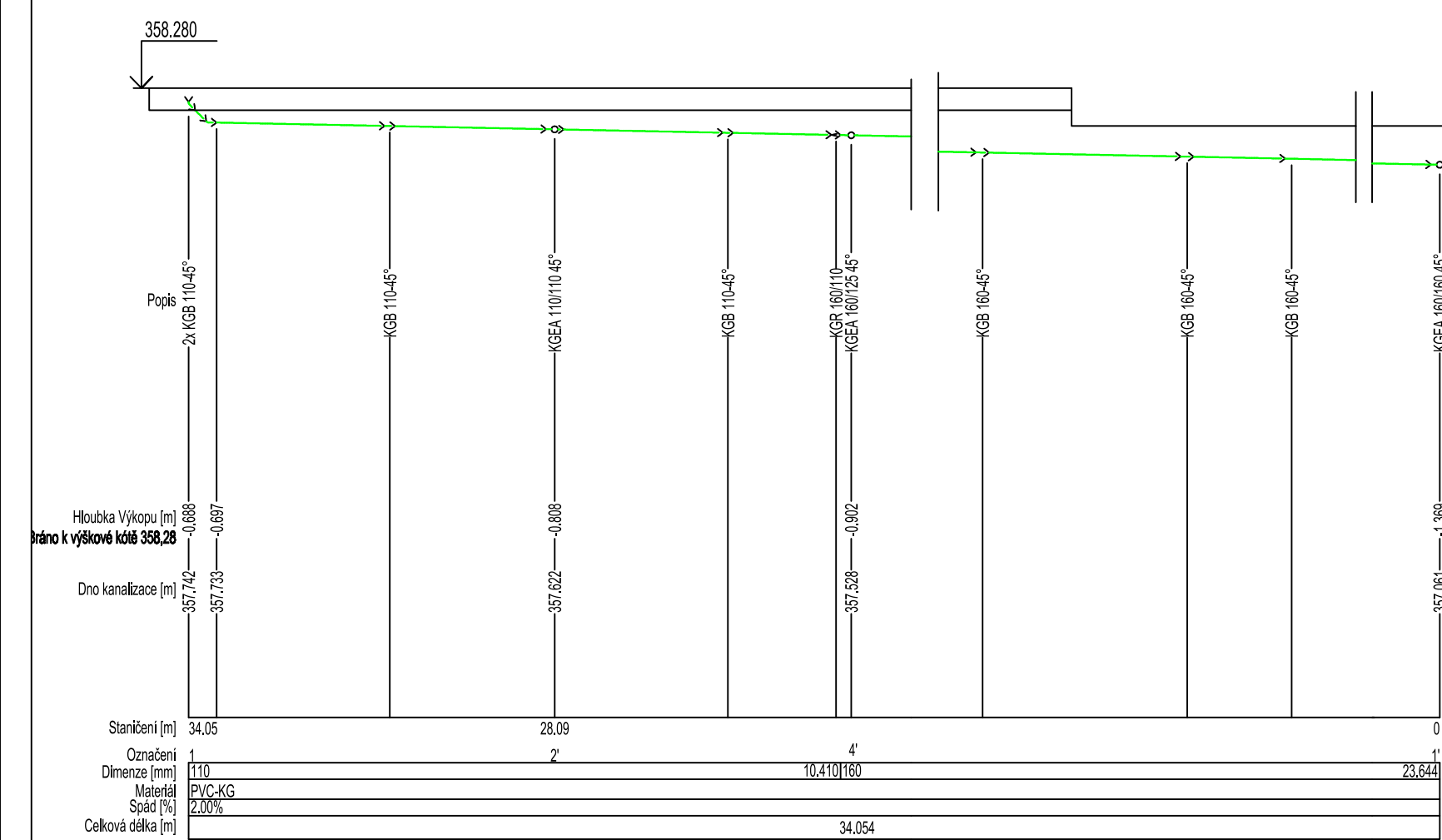
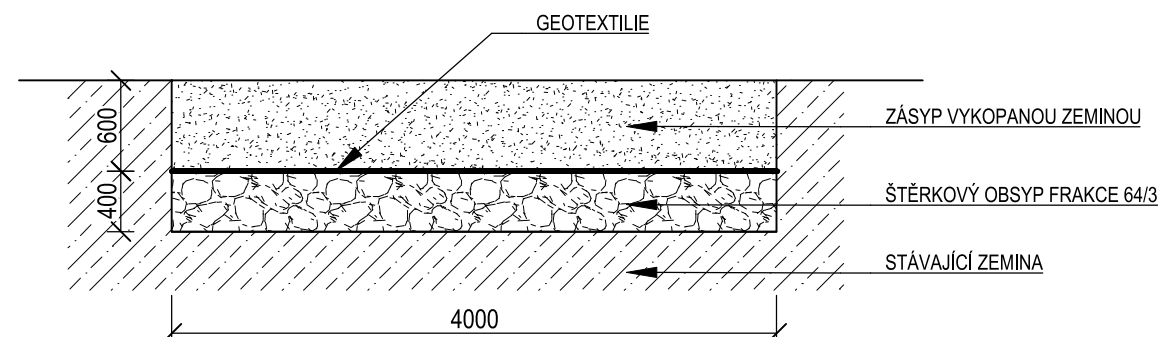


- LEGENDA:
- SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENO POD STROPEM
  - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - VĚTRACÍ POTRUBÍ
  - OZNACENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
  - ZNACENÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

- POZNÁMKY:
- VÝŠKY NÁPOJENÍ ODPADU NA ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY SE MŮŽE LIŠIT POULÉ VÝBĚRU KONKRETNÍHO VÝROBKU
  - PROSTUPY ROZVODŮ A INSTALACI POŽÁRNĚ DĚLICÍMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BYT UTEŠNĚNY POMOCÍ MANŽET, TMELŮ A JINÝCH VÝROBKŮ, JEJICHŽ POŽÁRNÍ ODOULNOST JE URČENA POŽÁRNÍ ODOULNOSTÍ PROSTUPOVÉ KONSTRUKCE - DLE PR
  - PROVEDENÍ POKLADKY, KŘÍŽENÍ TRAS A HLUBKOVÉ POMĚRY MUSÍ BYT PROVEDENY DLE ČSN 754016 A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ, PŘÍPADNĚ DLE STANOVISEK DOTČNÝCH
  - STAVBA JE POVINNA ŘIDIT SE VYHLÁŠKOU č. 288/2009 Sb. A STAVBNÍM ZÁKONEM č.183/2008 Sb. A DALŠÍMI PLATNÝMI NORMAMI ČR
  - POTRUBÍ VENKOVNÍ KANALIZACE A VNITŘNÍCH LEŽATÝCH SVODŮ JE PROVEDENO Z TRUBEK A TVAROVÝCH HLEDICOVÝCH KOZ Z TVRDOHO PVC
  - PŘÍPADNĚ ODSKOKY STOLPÁČHO POTRUBÍ BUDE PROVEDENO KOLENÍ 45°S MEZIKUSEM 250mm
  - STOLPÁČHO POTRUBÍ BUDOU DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE OPATŘENY ČISTÍCÍM KUSEM VE VÝŠCE 1 METR NAD PODLAHOU (POKUD NENÍ VE VÝKRESU UVEDENO JINAK)
  - NA STAVBĚ NUTNÁ KOORDINACE SE VŠEM PROFESNÍMI ORGÁNY.



#### ŘEZ VSAKOVACÍM ZAŘÍZENÍM



PROJEKT	ZŠ a MŠ Chlebovice
ADRESA	ul. Pod Klobouky, parc. č. 107, 153 sč. úz. Chlebovice [51150]
STATUTÁRNÍ MĚSTO	Frydek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frydek-Místek
PROJEKTANT	Ing. Jiří Bernard
ZADAVATEL	MŠA-PROJEKCE s.r.o. Matkovského nám. 4 Brno 60200
PROJEKT	Ing. Jiří Bernard, ČKAIT 1007117 autORIZOVANÝ INŽENÝR TECHNICKÝ PROSTŘEDÍ STAVEB
OBJEKT	DPS
ČÍSLO	D.14.1 ZDRAVOTECHNIKA
VÝKRES	PŮDORYS 1.NP + ZÁKLADY - KANALIZACE
MĚRITELNÝ POMĚR	PROJEKT D.14.1 MĚRITELNÝ 1:50 FORMÁT A0 PRŮVOD 00
PRŮVOD	PRŮVOD 02 PRŮVOD 11/2023