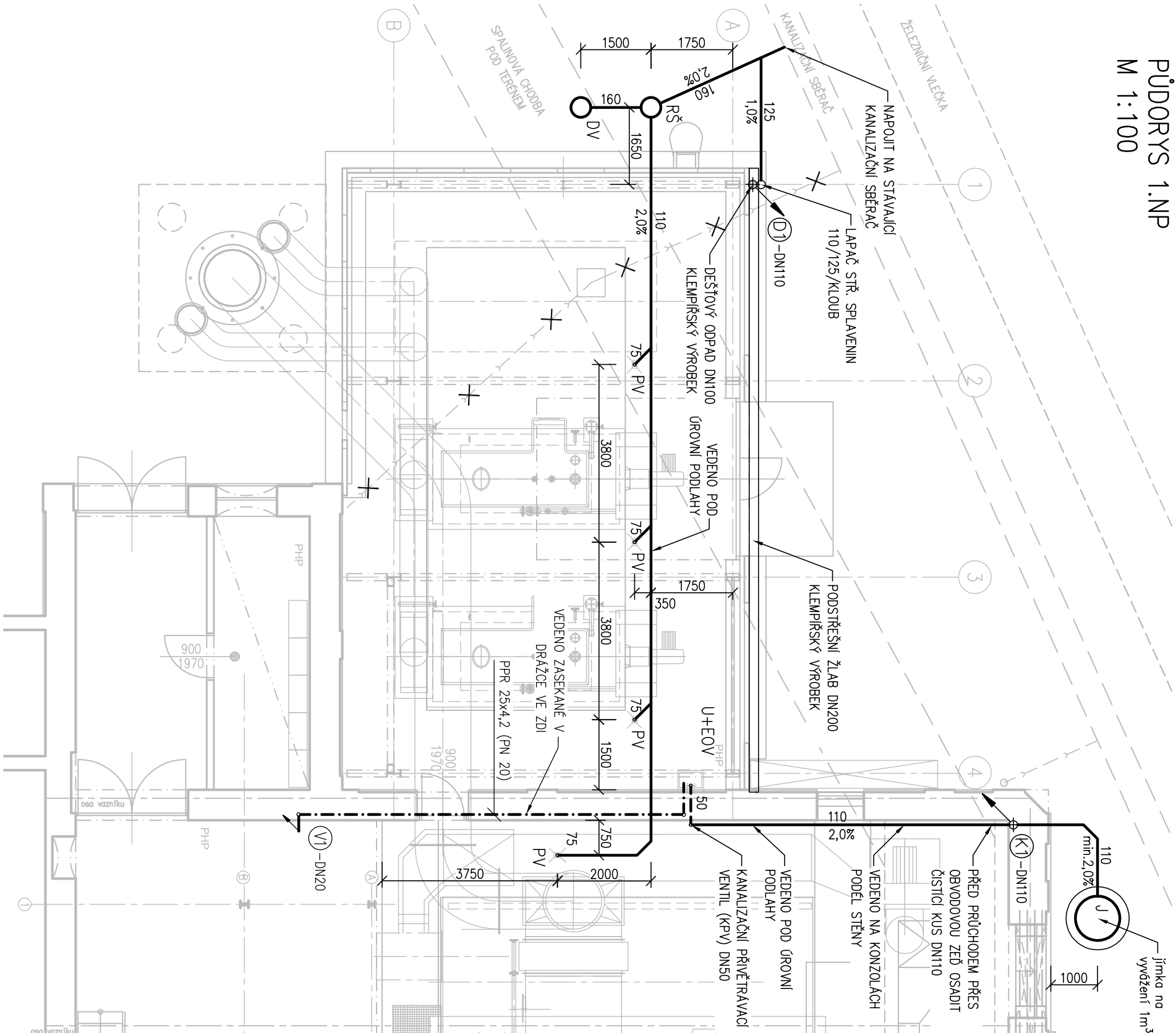
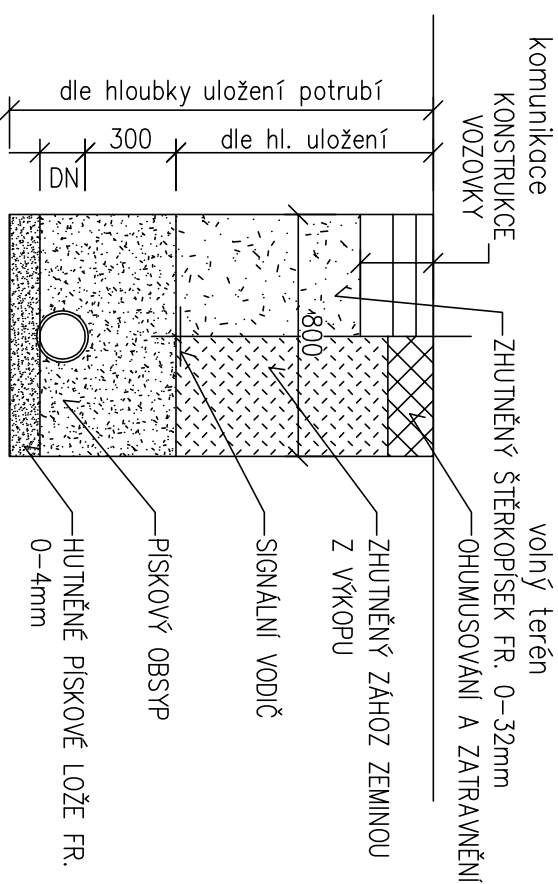


PUDORYS 1.NP
M 1:100



VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ
KANALIZACE – M 1:25



KANALIZACE – MATERIÁL ROZVODŮ

- SVODNÉ POTRUBÍ (LEŽÁČKA KANALIZACE) – PVC (KG-SYSTÉM)
 - - - - - PŘÍPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ – PPs (HT-SYSTÉM)
 ———— STĚNAVČÍ KANALIZACE – ZACHOVÁVANÁ
 X ——— STĚNAVČÍ KANALIZACE – RUŠENÁ

POZNÁMKA:

- 1) Veškeré potrubí vedené v zemi uložít do pískového lože a řádně obšpot
- 2) Připojovací i stoupací potrubí musí být pevně uchyceno do stavební konstrukce
- 3) Na svodném potrubí bude před průchodem vně objekt osazen čistící kus

ROZVOD VODY – LEGENDA MÉDII

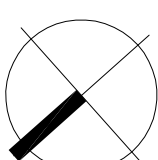
- ROZVOD PITNÉ VODY – TRUBKY PPR PN20

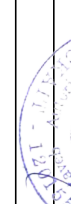
POZNÁMKA:

- 1) Materiál vnitřního rozvodu PN20, izolace náveková tl. 20 mm
- 2) Specifikace zařizovacích předmětů a zařízení bude řešena s investorem

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ZAŘÍZENÍ

- U – umyvadlo, 1x rohový ventil, umyvadlový sifon, armatura součástí ohřívače
EOV – průtokový ohřívač s nízkotlakou armaturou pro jedno odběrové místo
(3,5kW/11A, provozní tlak vody 0,15MPa)
PV – Podlahová vpusť DN50/75/110 se svýjsím odtokem, se zápchovou
uzávěrkou, rámeček a mřížka – litina 150x150mm
DV – PVC dvorní vpusť DN425 – díl vpusť z korugované roury DN425/DN160
s lapačem usazenin, bez sifonu, teleskop a rám s litinovou mříží (D400)
RŠ – PVC revizní šachta DN425 – šachtové dno, šachtová roura DN425,
teleskop a rám s litinovým poklopem (D400)
J – jímka z PP (objem 1,0m³, Ø950mm, h=1,5m) určená k ošetřování, ve
komináku, poklopem, zákl. desky, betonáže stěn a stropu, pojezd vozídky
pod 3,5t).



Vedoucí projektant:	Ing. Josef Březčík	
Vypracoval:	Ing. Kamil Skala	
Investor:	Cukrovary Vrbátky, a.s., Vrbátky 65, 798 13 Vrbátky	
Místo stavby:	Vrbátky 65, 798 13 Vrbátky, k.ú. Vrbátky 785622, p.č. st. 88/2, 466	
Stupeň PD:	Projektová dokumentace pro vydání společného povolení	
Akce:	<div> <div>Modernizace zdroje tepla v areálu Cukrovaru Vrbátky a.s.</div> <div> <div>Zakázka č. –</div> <div>Datum: 12/2021</div> <div>Měřitko: 1:100</div> </div> <div>Část: Vykr. č.</div> </div>	
Výkres:	Zdravotně technické instalace	
Půdorys 1.NP, vzorový řez uložení potrubí		<div>D.1.4.a</div> <div>03</div>