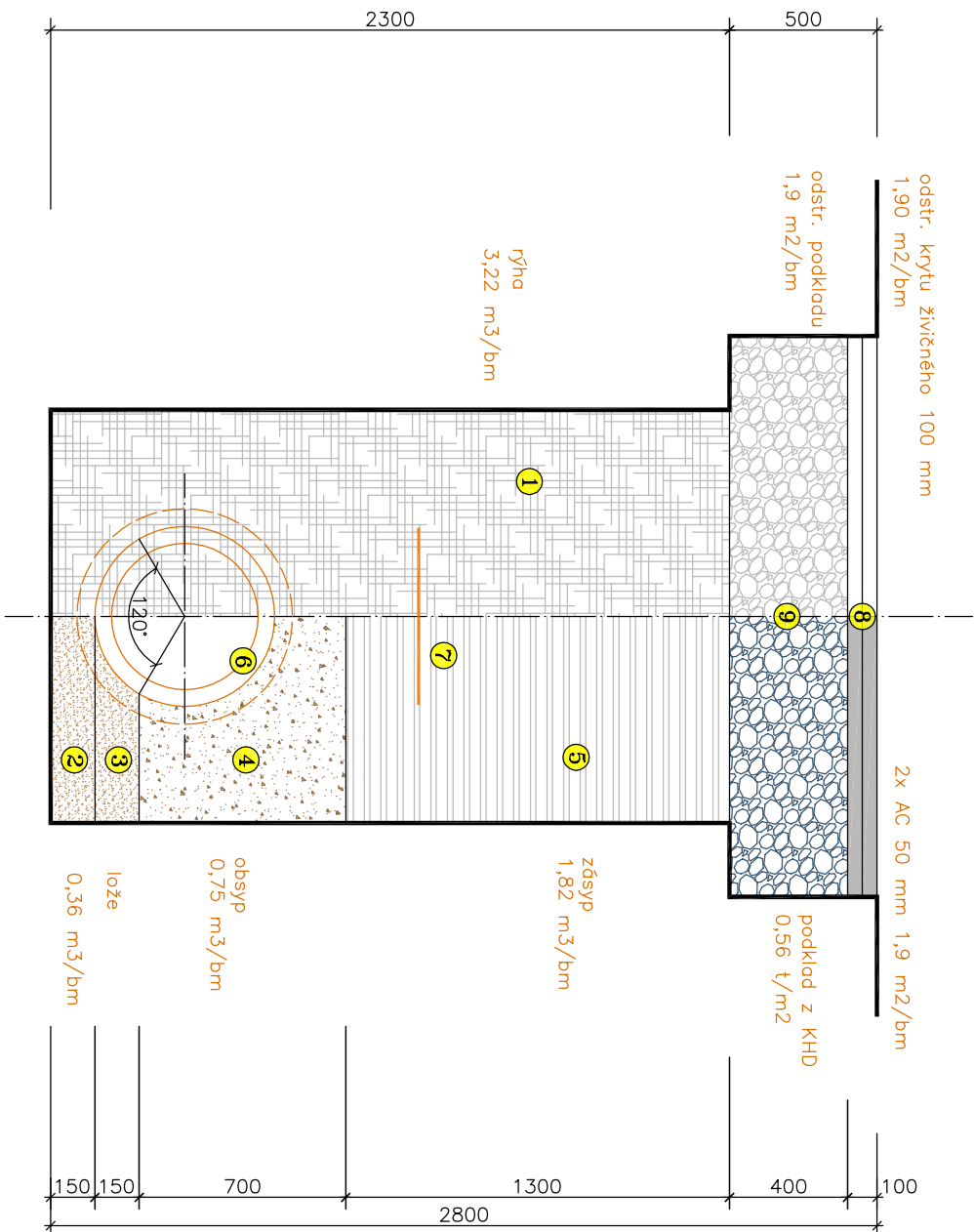


**KANALIZACE JEDNOTNÁ Z TRUB KAMENINOVÝCH  
PAŽENÁ RÝHA PRŮM HLOUBKY 2,80 m  
DN 500 - DÉLKA 16,5 m, DN 300 - DÉLKA 5,5 m**



- 1 VÝKOP PAŽENÉ RÝHY PRO PODZEMNÍ VEDENÍ, UPRÁVENÉ DNO, ZBAVENÉ KAMENÍ, NEPŘEKOPANÉ, NEROZBAHNĚNÉ, NEPROMRZLÉ
- 2 SPODNÍ VRSTVA LŐŽE PRO POTRUBÍ JEDNOTNĚ KANALIZACE A PŘÍPOJEK ZE ŠTĚRKOPISKU, FRAKCE 0–4 mm MIN. TLOUŠŤKA LŐŽE 100 mm, PŘED POLOŽENÍM TRUB PROVEDENY MONTÁŽNÍ JAMKY PRO HRDLA
- 3 HORNÍ VRSTVA LŐŽE DOPLNĚNA ZA SOUČASNĚHO HUTNĚNÍ NA STŘEDOVÝ ÚHEL ULŐŽENÍ CCA 120° MATERIÁL – DTTO DOLNÍ ČÁST LŐŽE
- 4 OBSPY POTRUBÍ KANALIZACE A PŘÍPOJEK TĚŽENÝM KAMENIVEM NEBO PROSIVKOU, MAX FRAKCE 22 mm
- 5 ZÁSPY RÝH VÝKOPOVÝM, DOBRĚ ZHUTITELNÝM MATERIÁLEM, HUTNĚNO PO VRSTVÁCH 150 – 300 mm, DO VÝŠKY ZÁSPY 0,3 m NAD VRCHOLEM TRUB NEHUTNIT
- 6 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ KAMENINOVĚ SE ZVÝŠENOU PEVNOSTÍ TŘÍDY 160, OBOUSTRANNĚ GLAZOVANĚ DN 300, 500 mm, HRDLOVÝ SPOJ "K"
- 7 ASI 0,5 m NAD VRCHOLEM POTRUBÍ BUDE POLOŽENA VÝSTRAŽNÁ FÓLIE ŠÍŘKY 30 cm
- 8 ODSTRANĚNÍ ŽIVČNĚHO KRYTU VOZOVKY V TLOUŠŤCE 100 mm, NARUŠENÍ VÝŘEZEM A OPRAVA ŽIVČNĚHO KRYTU VOZOVKY, 2x AC TL. 50 mm
- 9 ODSTRANĚNÍ PODKLADU KOMUNIKACÍ Z KAMENIVA HRUBĚHO DRCENĚHO V TL. 40 cm PO ZHUTNĚNÍ, A JEHO NÁSLEDNÁ OBNOVA 2 X 20 cm (0–63, 0–32 mm) – 0,56 t/m<sup>2</sup>

Zodp. projekt.		Výpracoval	
Ing. Tomáš Kokta		Ing. T. Kokta, projektování VHS Zborovská 199/III,377 01,J.Hradec IČO: 46 67 52 30	
Kraj	Jihočeský	Místo	k.ú. Dačice
Investor	Město Dačice, Krajiřova 27/I, 380 01 Dačice		
Akce	Oprava části kanalizace - ulice Bezručova Dačice		
Příloha		Měřítko	Číslo výkresu
Vzorové uložení potrubí		1:25	D5