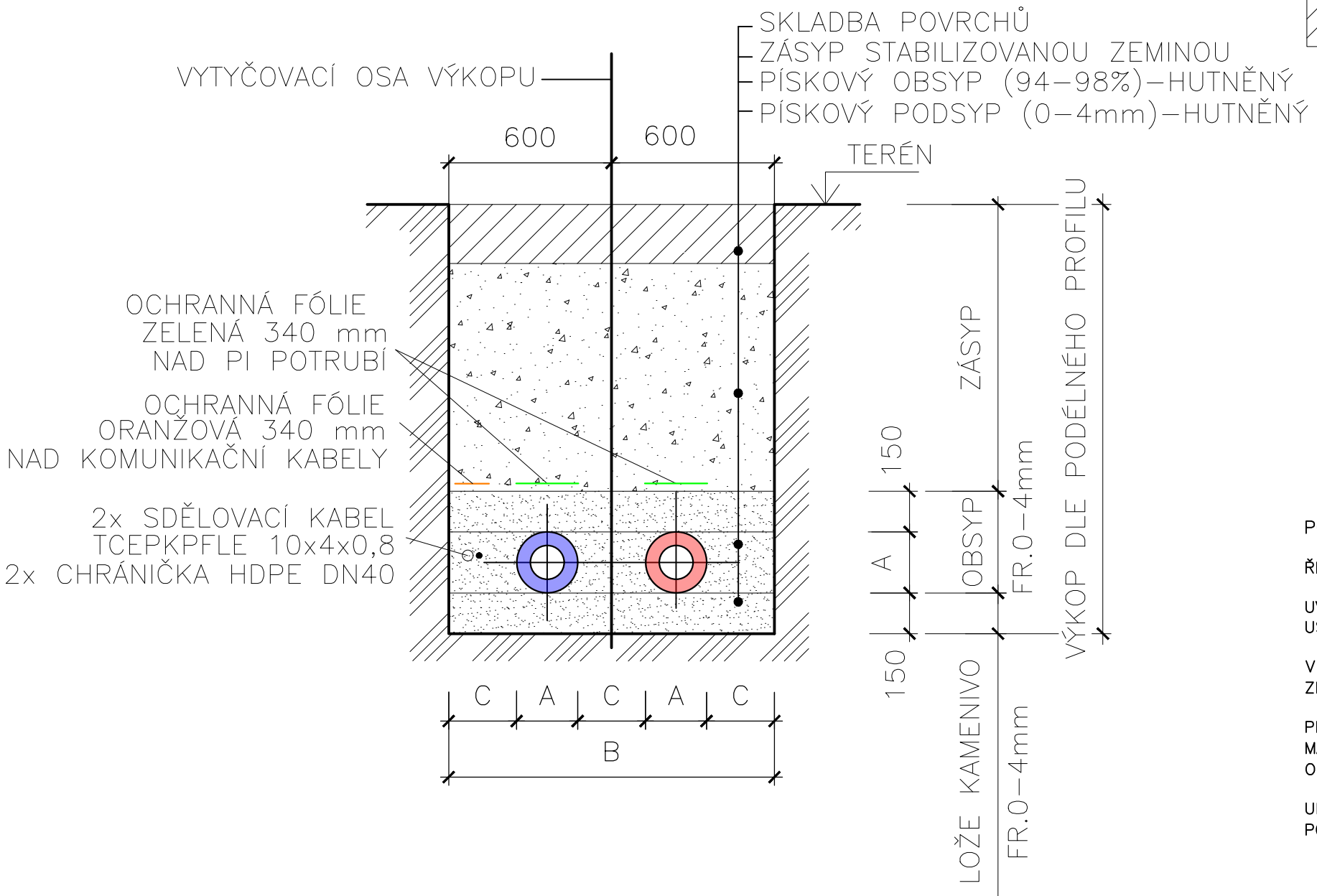
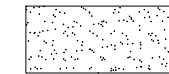


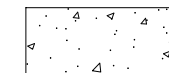
ULOŽENÍ NOVÉHO PI POTRUBÍ V ZEMNÍ RÝZE



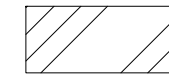
LEGENDA:



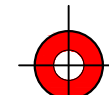
PÍSKOVÝ OBSYP FR. 0–4mm



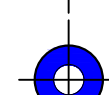
STABILIZAČNÍ ZEMINA



ROSTLÝ TERÉN



NOVÉ PI POTRUBÍ – PŘÍVOD



NOVÉ PI POTRUBÍ – VRAT

POZNÁMKA:

ŘEZY JSOU VEDENY VE SMĚRU TOKU TOPNÉHO MÉDIA.

UVEDENÉ HODNOTY JSOU MINIMÁLNÍ ROZMĚRY. ZVĚTŠENÍM DÉLKY VÝKOPU O 100 – 300 mm SE MONTÁŽ USNADNÍ.

V MÍSTECH ZÁVĚRNÝCH SVARŮ BUDOU PROVEDENY MONTÁŽNÍ JÍMKY.
ZPŮSOB PAŽENÍ BUDE UPŘESNĚN PO ZAHÁJENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ, DLE TŘÍDY TĚŽITELNOSTI ZEMINY.

PRO ZÁSYP NAD OBSYP PI POTRUBÍ MŮŽE BÝT POUŽITA POUZE STROJNĚ KATROVANÁ ZEMINA. ZÁSYPOVÝ MATERIÁL POTRUBÍ POD, VEDLE I NAD TRUBKOU MUSÍ BÝT ZHUTNĚNA NA MINIMÁLNÍ HODNOTU 95% PS. OD 200 – 500 mm NAD TRUBKAMI LZE POUŽÍT VIBRÁTORU S MAX. PLOŠNÝM TLAKEM 100 kPa.

ULOŽENÍ CHRÁNIČEK JE SOUVISEJÍCÍ STAVBA. CHRÁNIČKY A OPTICKÝ KABEL ULOŽENÉ V OBSYPU PI
POTRUBÍ BUDOU SLOUŽIT POUZE K PROVOZU HORKOVODU.

TABULKA POTRUBÍ (KÓTOVÁNO V mm)

DIMENZE POTRUBÍ	A	A	B	C
	PŘÍVOD	VRAT		
2x DN125	225	225	1200	250
2x DN65	140	140	880	200

REVIZE	DATUM	NÁZEV	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL

INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc IČ: 61989592			
PROJEKTANT	iprojekt info s.r.o. Šeříková 98/8, 637 00 Brno info@iprojekt.info			
STAVBA	SPORTOVNÍ HALA UP - PŘÍPOJKY HORKOVODU		VYPRACOVAL PETRA PETROVSKÁ	
			KONTOLOVAL ING. IVOŠ KUPSKÝ	
			SCHVÁLIL ING. IVOŠ KUPSKÝ	
			DATUM 12/2024	ČÍSLO PARÉ
ČÁST D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
NÁZEV VÝKRESU	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		MĚŘITKO 1:20	
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ ZÁMĚRU	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 24_046	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.2.2	