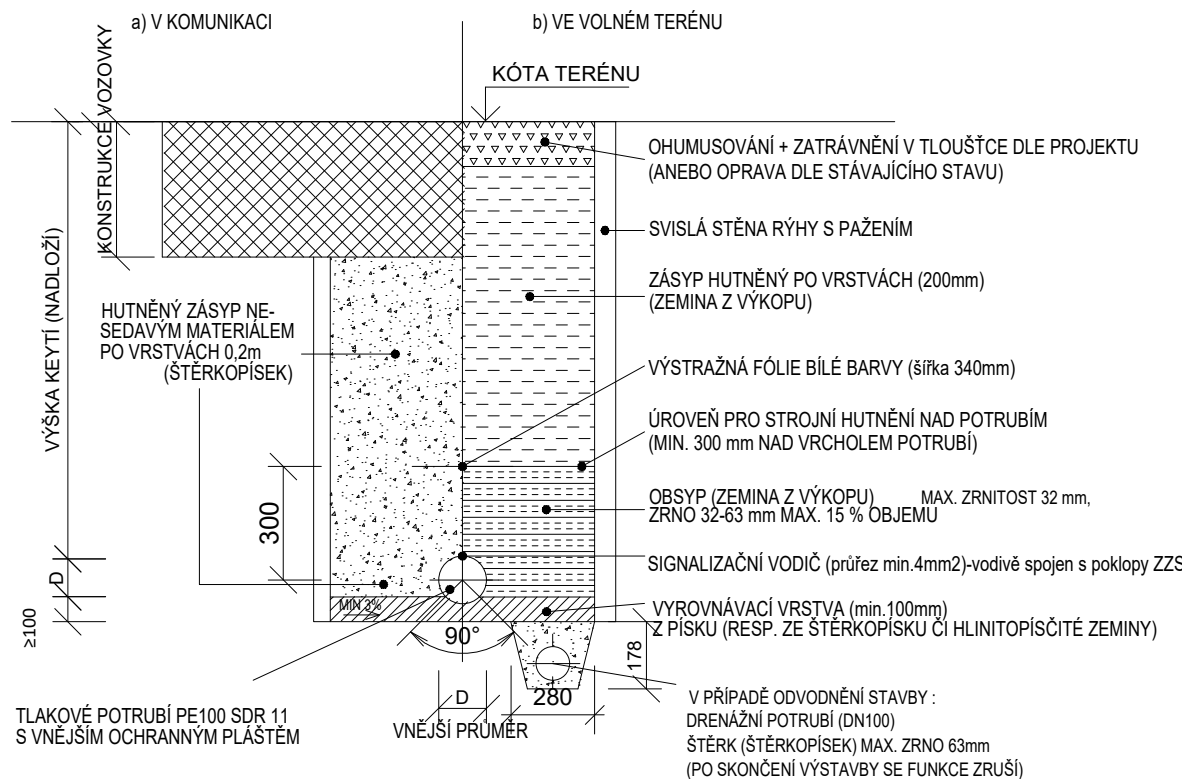
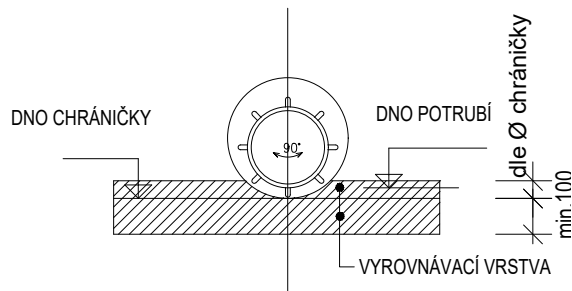


ULOŽENÍ TLAKOVÉHO POTRUBÍ
S VNĚJŠÍM OCHRANNÝM PLÁŠTĚM



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ CHRÁNIČKOU



- TLAKOVÉ POTRUBÍ/ Pressure pipe - PE100/SDR 11 D160
- KLUZNÁ OBJÍMKA - RACI
- CHRÁNIČKA sklolaminát DN 300 SN 10 000
- KONCE CHRÁNIČKY UTĚSNĚNÝ MANŽETOU Z OBOU STRAN

POZNÁMKA:
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA VŽDY PAŽENA

POKUD SE VÝKOP NEPAŽÍ, ŠÍŘKA RÝHY SE ZMENŠÍ O 100 MM, MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE ISO 90% PROCTOROVY ZKOUŠKY PODLE RELAT. ÚLEHLOSTI MÁ BYT MÍRA ZHUTNĚNÍ 0,67 < ID < 0.90


HUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY PŘI ULOŽENÍ POTRUBÍ V KOMUNIKACI MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY NA ÚNOSNOST PLÁNĚ POD KOMUNIKACÍ, tj. POVRCH PLÁNĚ ZHUTNĚN NA 100% PS A ÚNOSNOST PLÁNĚ JE 45 MPa.

TABULKA ROZMĚRŮ VÝKOP.RÝHY

SVĚTLOST DN (mm)	ŠÍŘKA RÝHY B (mm)
40 - 80	600
100	650
150 - 200	700
250	800
300	850
400	1000

DLE ČSN 73 30 50

AUTOREM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE SPOLEČNOST TECHNICAL PROJECT, S.R.O. A PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE JEJÍM AUTORSKÝM DÍLEM. ÚPRAVY, KOPIE A JINÉ NAKLÁDÁNÍ S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JSOU MOŽNÉ POUZE S PÍSEMNÝM SOUHLASEM AUTORA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. ZMĚNY TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZMĚNY NAVRŽENÝCH VÝROBKŮ PŘI VÝSTAVBĚ, JSOU MOŽNÉ POUZE S PÍSEMNÝM SOUHLASEM AUTORA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, V OPAČNÉM PŘÍPADĚ AUTOR PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NENÍ ODPOVĚDNÝ ZA FUNKČNOST STAVBY, SPRÁVNOST TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A VZNIKLÉ ŠKODY.



ATELIER TECL

0,000 = 000,000 m n.m. B.p.v.

ATELIER TECL s.r.o.
GROHOVA 51
602 00 BRNO
+420 544 212 348
www.ateliertecl.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

VEDOUCÍ PROJEKTU

ARCHITEKT

VYPRACOVAL

KONTROLOVAL

STAVEBNÍK: MĚSTO STUDÉNKA, NÁM. REPUBLIKY 762, 742 13 STUDÉNKA

BC. MIROSLAV DOBROVOLNÝ

ING. IVO KAKÁČ

ING. ARCH. LUKÁŠ TECL

LUKÁŠ JENIŠTA

BC. MIROSLAV DOBROVOLNÝ

razítko a číslo paré

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

NÁZEV A MÍSTO STAVBY

NOVOSTAVBA DĚTSKÉ SKUPINY STUDÉNKA
p.č. 1356/1, 1436/1, k.ú. Butovice

OBJEKT	FORMÁT	2 x A4
SO 01 - NOVOSTAVBA DĚTSKÉ SKUPINY	DATUM	1/2024
ČÁST	STUPEŇ	DPS
IO 01 PŘÍPOJKA VODOVODU	ZAK. ČÍSLO	2023089
NÁZEV DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	1:20
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ	ČÍSLO PŘÍLOHY	