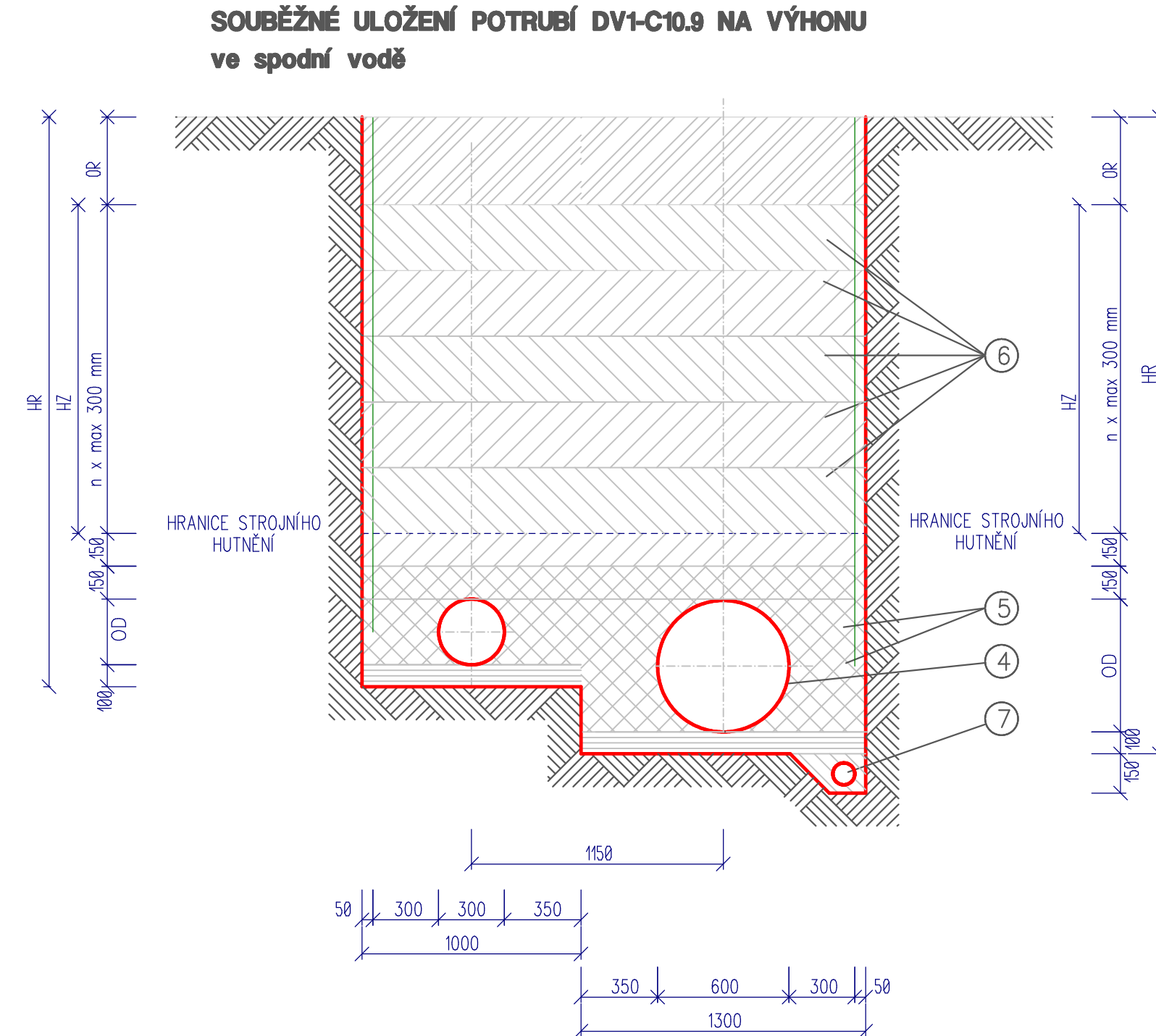
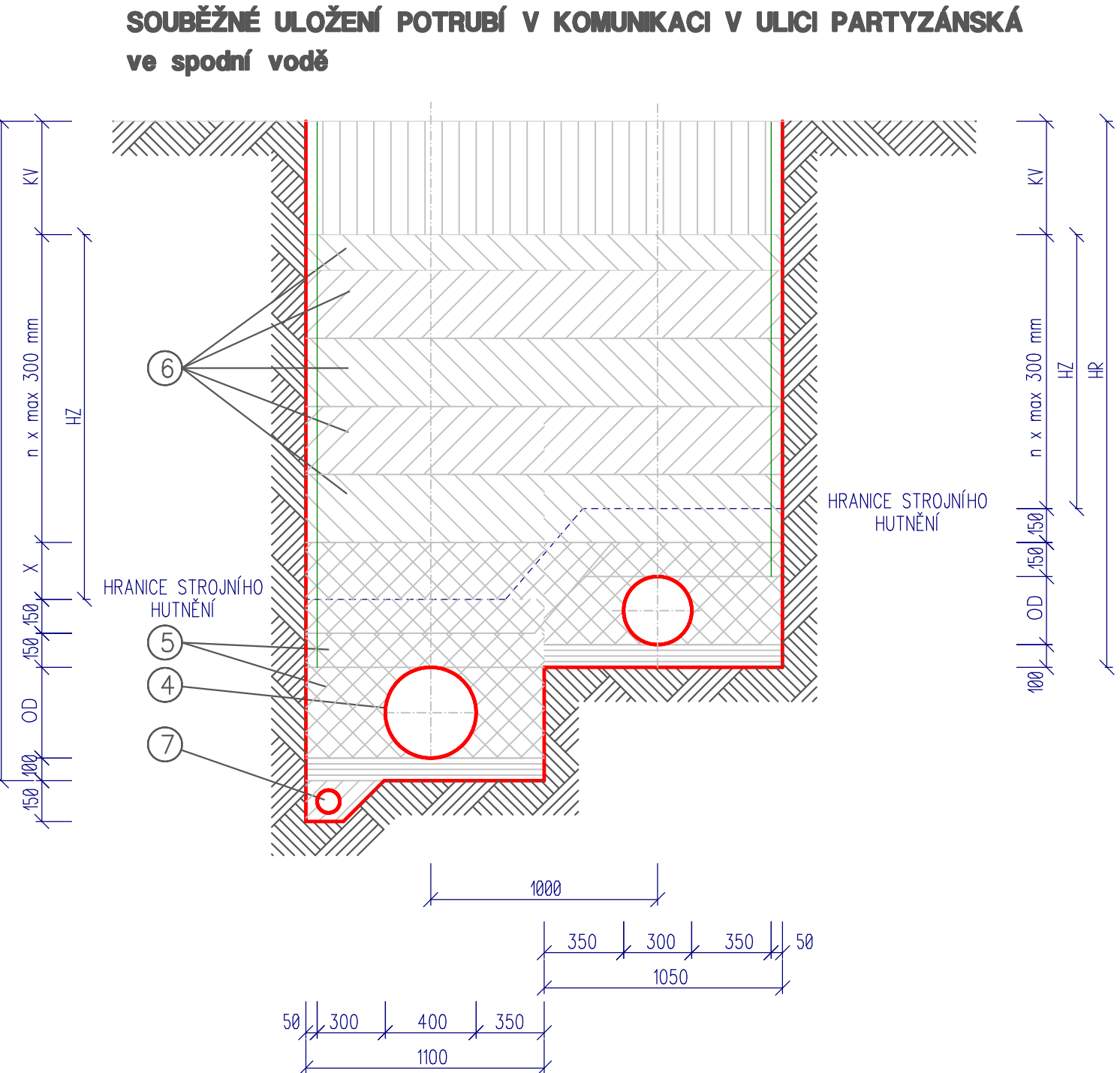
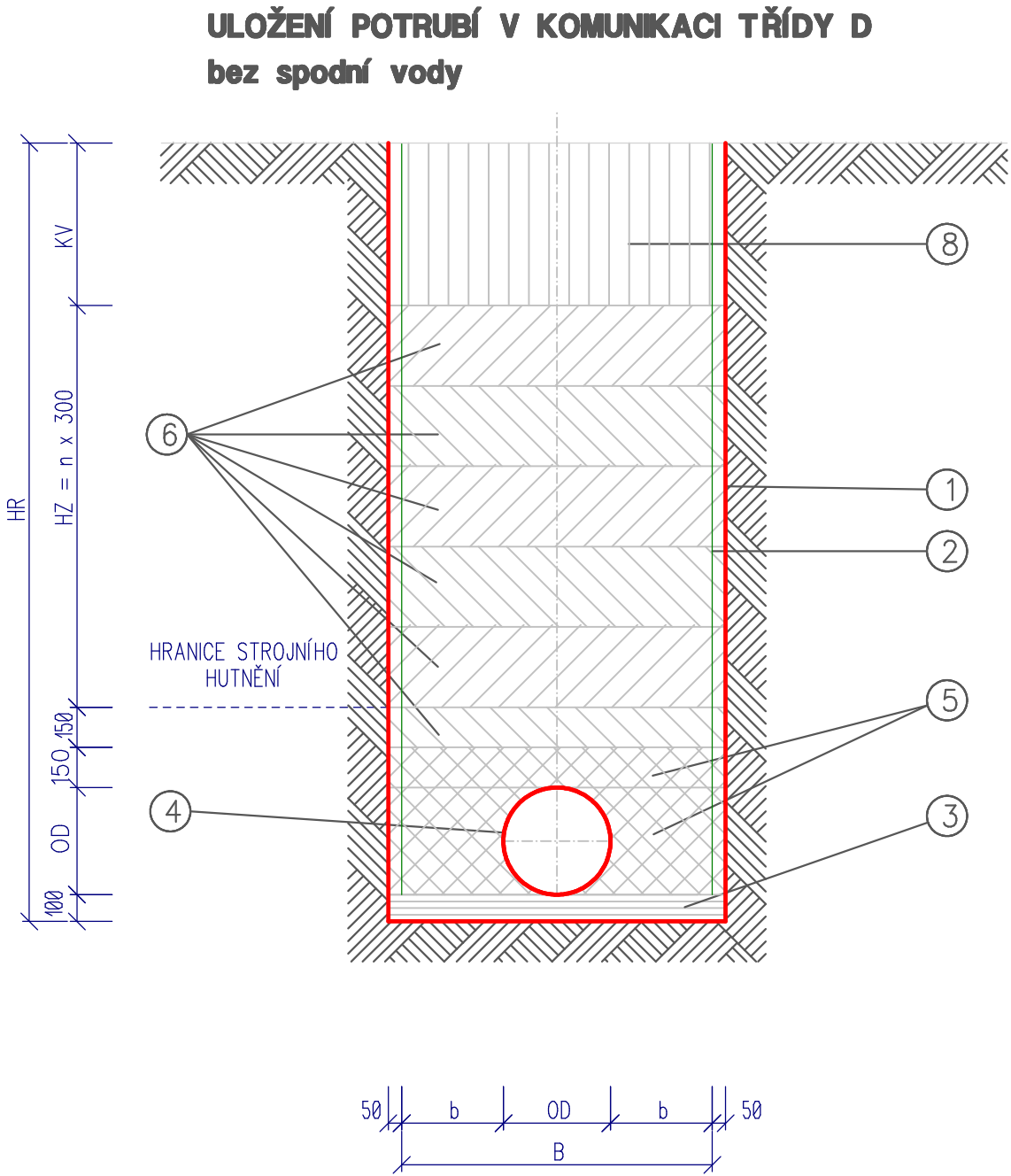


Zásyp je možno provést z původního materiálu po odstranění velkých kamenů , kvalita hutnění se provádí dle konkrétních podmínek, aby nedocházelo k sednutí pláně.
Hutnění se provádí po vrstvách max. 30 cm na potřebnou hodnotu dle hloubky uložení a použitého obsypového materiálu.
V zatravněném terénu se vrátí orníční vrstva v tl. min. 20 cm
Zásyp se ukončí cca 10 cm nad okolním terénem s ohledem na jeho dosednutí. Povrch se oseje parkovou travní směsí.



Nejmenší šířka rýhy v závislosti na hloubce rýhy dle ČSN EN 1610

Hloubka rýhy [m]	Nejmenší šířka rýhy [m]
< 1.00	nevyžaduje se
1.00 – 1.75	0.80
1.75 – 4.00	0.90
> 4.00	1.00

Nejmenší šířka rýhy B v závislosti na DN dle ČSN EN 1610

DN [mm]	zapažená rýha [m]	nezapažená rýha	
		> 60°	< 60°
< 225	OD + 0.40	OD + 0.40	OD + 0.40
225–350	OD + 0.50	OD + 0.50	OD + 0.40
350–700	OD + 0.70	OD + 0.70	OD + 0.40
700–1200	OD + 0.85	OD + 0.85	OD + 0.40
>1200	OD + 1.00	OD + 1.00	OD + 0.40

Minimální vzdálenost potrubí od stěny výkopu dle prEN 1046

DN [mm]	min.vzdálenost potrubí od stěny výkopu b [m]
DN < 300	200
300 < DN < 900	300
900 < DN < 1600	400
1600 < DN < 2400	600
2400 < DN < 3000	900

- LEGENDA :
- ① STĚNA VÝKOPU
 - ② PAŽENÍ STĚNY VÝKOPU
 - ③ LOŽE Z PÍSKU NEBO ŠTĚRKOPÍSKU
 - ④ HLADKÉ PLNOSTĚNNÉ POTRUBÍ PP
 - ⑤ OBSYP POTRUBÍ ZE ŠTĚRKOPÍSKU FR. 0–22
 - ⑥ ZÁSYP HUTNĚNÝ (VIZ POZNÁMKA)
 - ⑦ DRENÁŽ DN 150 S OBSYPEM HRUBÝM KAMENIVEM
 - ⑧ KONSTRUKČNÍ VRSTY VOZOVKY

- HR HLOUBKA RÝHY
HZ HLOUBKA ZÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM
KV KONSTRUKČNÍ VRSTVY VOZOVKY
OR VRSTVA ORNICE
OD VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ
B ŠÍŘKA PRACOVNÍHO PROSTORU
X VÝŠKA VRSTVY OBSYPY DO ÚROVNĚ VÝŠE ULOŽENÉHO POTRUBÍ

POZNÁMKA :
Zásyp je nutno provést tak, aby splňoval požadavky na únosnost pláně pod komunikací. Povrch pláně je zhutněn na 102% PS a únosnost pláně je 45 MPa.
Hutnění se provádí po vrstvách max. 30 cm na potřebnou hodnotu dle hloubky uložení a použitého obsypového materiálu.
Nad vrcholem trouby je možno strojně hutnit až od výšky krytů 30 cm

VYPRACOVAL		PROJEKTANT	AUTORIZACE	Ing. Petr Nykodým Žitkova 2103/2 628 00 Brno tel.: 544217220, 605918344	
Ing. Petr Nykodým		Ing. Petr Nykodým	Ing. Petr Nykodým		
Místo : Hodonín		kraj: Jihomoravský			
Investor: MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁM. 53/1, 695 35					
NÁZEV STAVBY HODONÍN, DEŠŤOVÁ STOKA Z LOKALITY VÝHON DO OČOVSKÉHO JÁRKU				DATUM	07/2020
				FORMÁT	6A4
				STUPEŇ	DPS
				MĚŘÍTKO	
PŘÍLOHA ULOŽENÍ TRUB PP				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.2.b.19