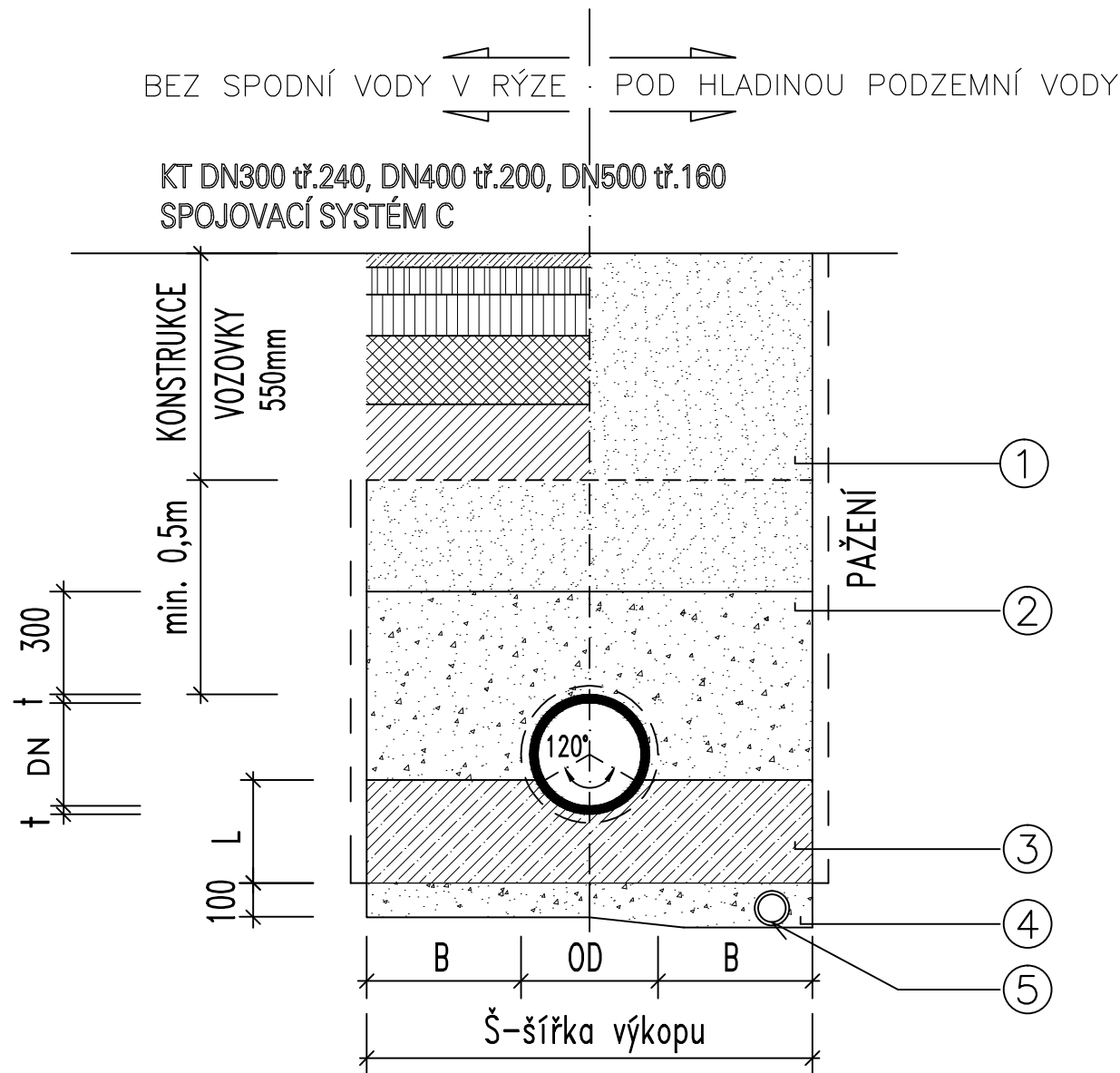


ULOŽENÍ KAMENINOVÝCH TRUB V PAŽENÉM VÝKOPU

ZPŮSOB ULOŽENÍ: DO BETONOVÉHO SEDLA $\alpha = 120^\circ$



LEGENDA:

- ① HUTNĚNÝ ZÁSYP PO VRSTVÁCH :
POD KOMUNIKACÍ – TL. MAX. 15cm, PS 95%
MIMO KOMUNIKACI – TL. MAX. 30cm, PS 92%
- ② ŠTĚRKOPÍSKOVÝ OBSYP–95% PS
ZRNITOST DO 20MM
– 0,3M NAD HRDLA
- ③ BETON. DESKA C 12/15 X0 TL. 0,10m
S PROHRÁBNUTÍM PRO HRDLO TROUBY
- ④ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TL. 0,10m
- ⑤ DREN. TRUBKA PVC 80 flex

TABULKA BETON. SEDLA:

DN [mm]	t [mm]	L [mm]
300	38	300
400	46	350
500	55	430

t – TLOUŠTKA STĚNY
L – VÝŠKA BETONOVÉHO SEDLA

TABULKA ROZMĚRŮ VÝKOPŮ:

DN [mm]	Š [mm]	B _{min} [mm]
300	1000	300
400	1200	350
500	1300	350

Š – ŠÍŘKA VÝKPU BEZ PAŽENÍ



TABULKA KUBATUR NA mb:





DN [mm]	VYT. K. [m ²]	PODSYP [m ³]	OBSYP [m ³]	BET.SEDLO [m ³]
300	0,11	0,11	0,55	0,308
400	0,19	0,13	0,72	0,418
500	0,29	0,14	0,82	0,542

VYT. K. – vytlačená kubatura potrubí

ČÁST B
SO 1322

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ Čís. zakázky: 18 240 2	Zhotovitel PD: SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4	SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec
---	---	---

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E–mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Navrhl/vypracoval: Ing. Eva KLOSOVÁ podpis: 	Zodpovědný projektant: Petr ZLOSKÝ podpis: 	Ředitel: Ing. Jan ZAPLETAL Čís. zakázky zhotovitele: 18 240 2	Zhotovitel: 
Technická kontrola: Ing. Jiří ČERMÁK podpis: 			

Kraj: PLZEŇSKÝ	Čís. zakázky:	18 240 2
Místo stavby: PLZEŇ	Čís. akce:	04 473
Objednatel: ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ	Datum:	09.2018
Akce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI	Formát:	3 A4
Objekt: VEDLEJŠÍ STOKA V KM 5,520	Měřítko:	—
Příloha: VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ	Stupeň:	PDPS
	Čís. přílohy:	4