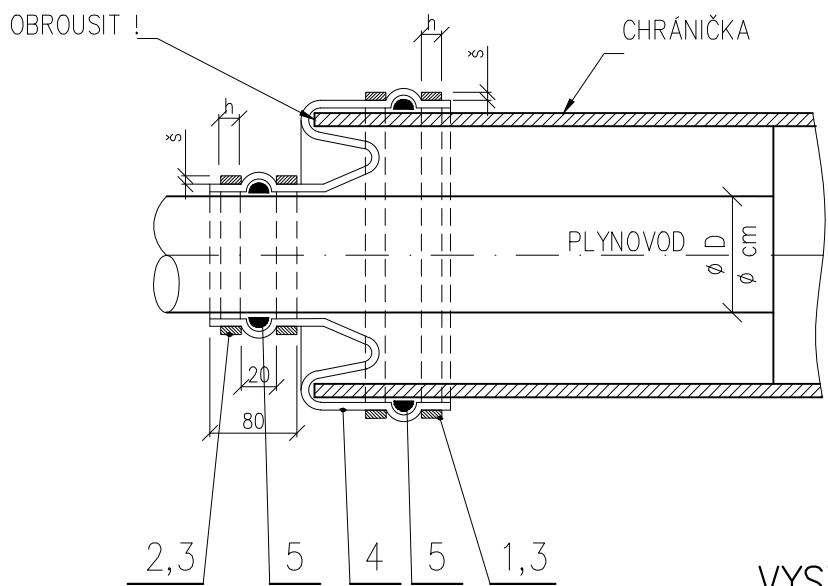


UZAVÍRACÍ MANŽETA:



VYSVĚTLIVKY:

- L1 – DÉLKA UPÍNACÍ PÁSKY – VIZ POZ.Č.1
L2 – DÉLKA UPÍNACÍ PÁSKY – VIZ POZ.Č.2

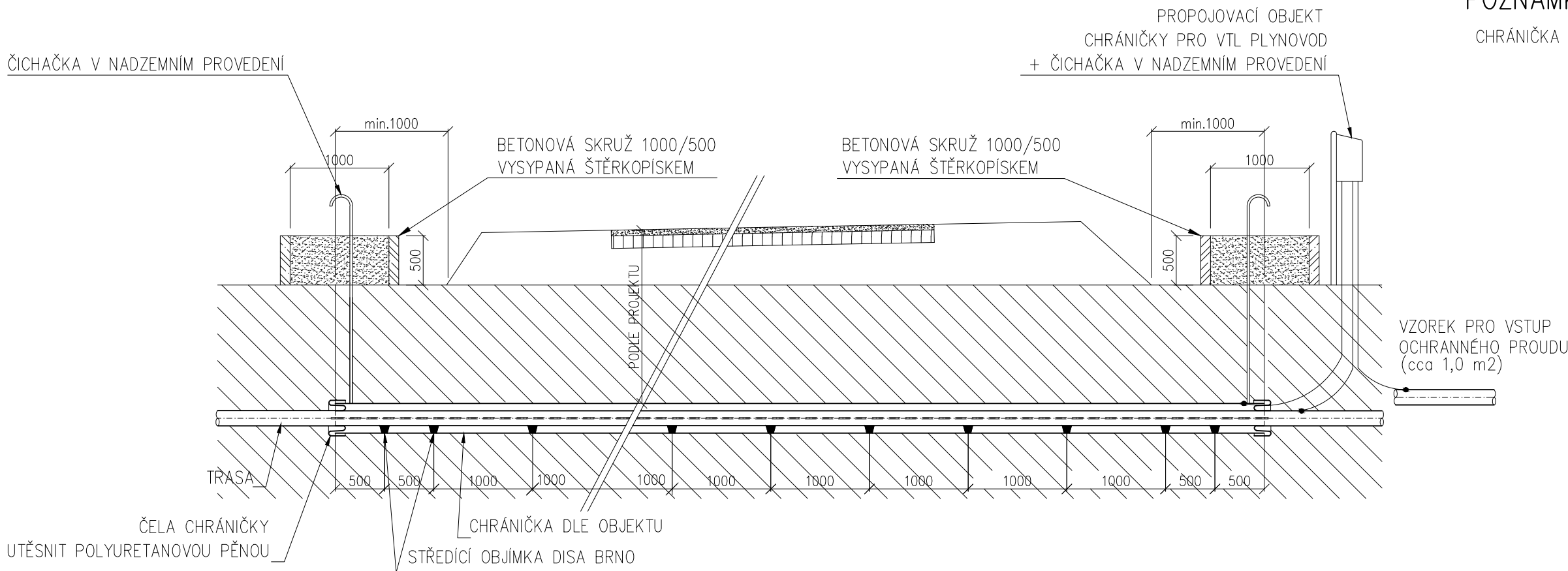
POZNÁMKA:

PLASTICKÉ TĚSNĚNÍ CR–TMAL, SE NANESE
SPÁROVACÍ PISTOLÍ S OTVOREM Ø10mm MEZI UPÍNACÍ PÁSKY, SPOTŘEBA JE
ASI 150g NA 1m TĚSNĚNÍ.

2 – VÝKAZ MATERIÁLU

	KS	SVÁŘECÍ MATERIÁL		E–B123
5		PLYASTICKÉ TĚSNĚNÍ		hxŠ2
4	1	MANŽETA		CR–TMEL
3	4	ZAJIŠŤOVACÍ SPONA		17 246 NEBO 17 348
2	2	UPÍNACÍ PÁSKA	hxŠ2	17 246 NEBO 17 348
1	2	UPÍNACÍ PÁSKA	hxŠ1	17 246 NEBO 17 348



PŘÍKLAD USPOŘADÁNÍ CHRÁNIČKY:




POZNÁMKA:

CHRÁNIČKA BUDE V CEJLÉ DÉLCE PODBETONOVÁNA

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Zhotovitel PD: Společnost PGP/VALBEK – MO Křimická SPRAVCE SPOLEČNOSTI:	SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:
Čís. zakázky: 18 240 2	 PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4	 Vaňurova 805/17, 460 01 Liberec

Navrhl/vypracoval: Antonín Truhlář sr. podpis:	Zodpovědný projektant: Antonín Truhlář sr. podpis:	Ředitel:	Zhotovitel:
Technická kontrola: podpis:		Čís. zakázky zhotovitele:	 Projektová kancelář - A. TRUHLÁŘ Mnichovická 715 149 00 Praha 4 – Hlboč mob: 602/ 294 400 e-mail: pk_truhlar@company.cz

2 – TABULKA ROZMĚRŮ:

Js potrubí	150	200	200	250	300	350	400	350	400	500
Js chráničky	350	350	500	500	500	500	500	700	700	700
Ø potrubí	159x4,5	219x6	219x6	273x6,5	324x7,5	377x9	426x8	377x9	426x8	530x8
Ø chráničky	379x9	377x9	530x8	530x8	530x8	530x8	530x8	720x10	720x10	720x10
L1	1750	1750	2230	2230	2230	2230	2230	2830	2830	2830
L2	1100	1290	1290	1460	1620	1790	1940	1790	1940	2270
š	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
h	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

Kraj:	PLZEŇSKÝ	Čís. zakázky:	18 240 2
Místo stavby:	PLZEŇ	Čís. akce:	04 473
Objednatel:	SÚS PLZEŇSKÉHO KRAJE	Datum:	09.2018
Akce:	MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI	Formát:	6xA4
Objekt:	SO 1502 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU DN200	Měřítko:	1:50
Příloha:	DETAIL CHRÁNIČKY	Stupeň:	PDPS
		Čís. přílohy:	07