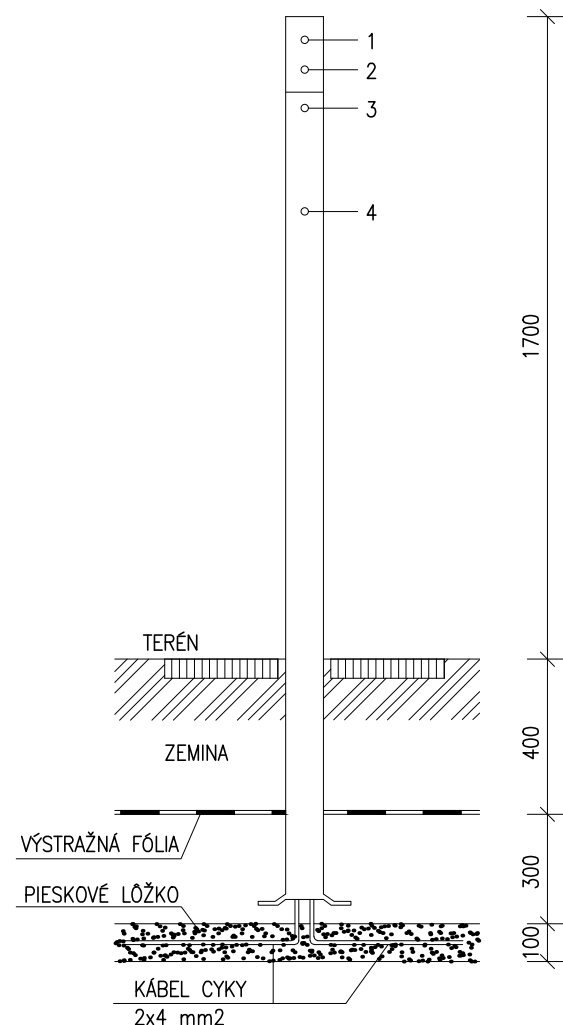
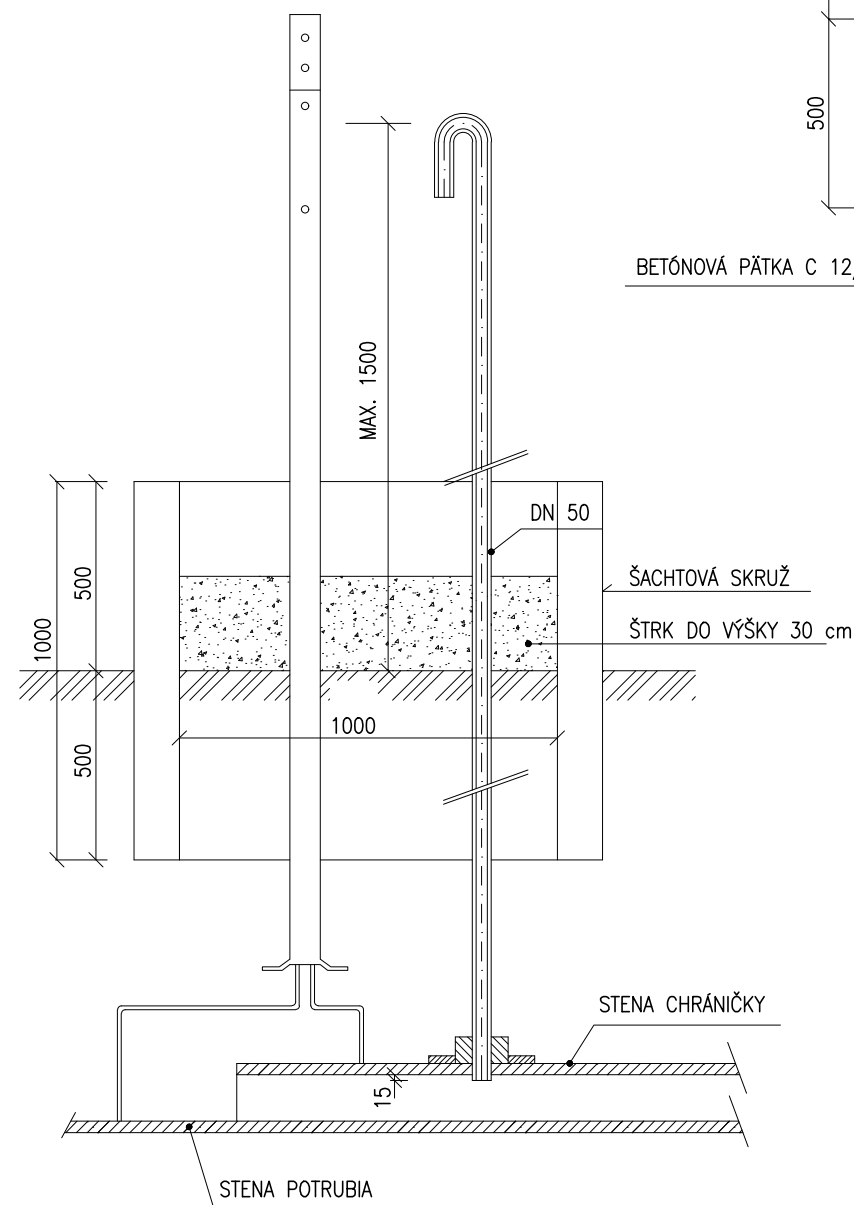
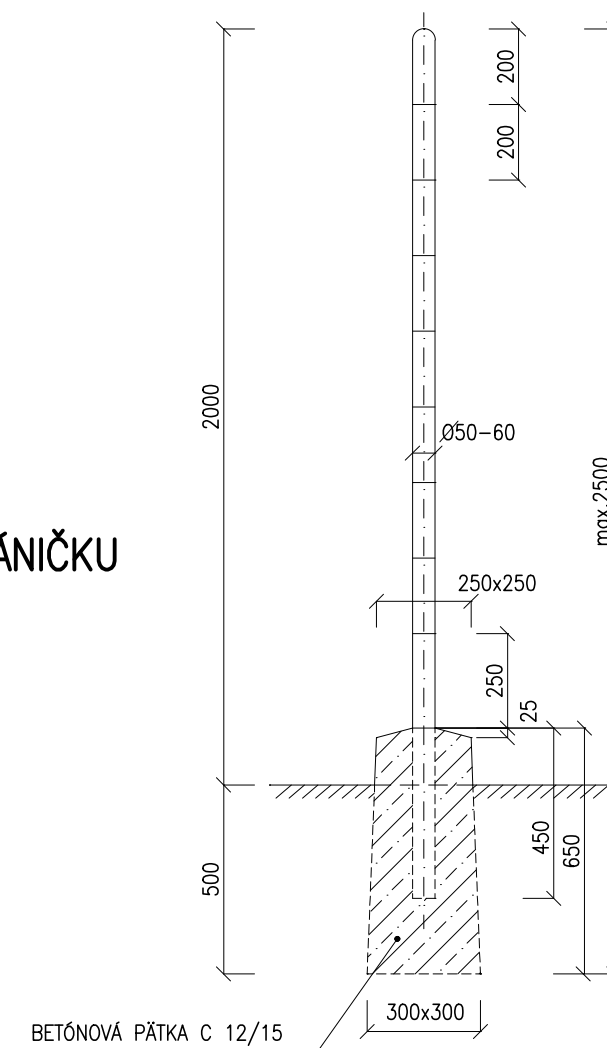


ORIENTAČNÝ STLPIK



(UMIESTNENIE V SKRUŽI S PO-CH)



500

OBJÍMKA $\phi=2,0$ m

L - DĹŽKA CHRÁNIČKY

500

NA KONCOCH CHRÁNIČKY
ZDVOJENIE OBJÍMOK

CHRÁNIČKA

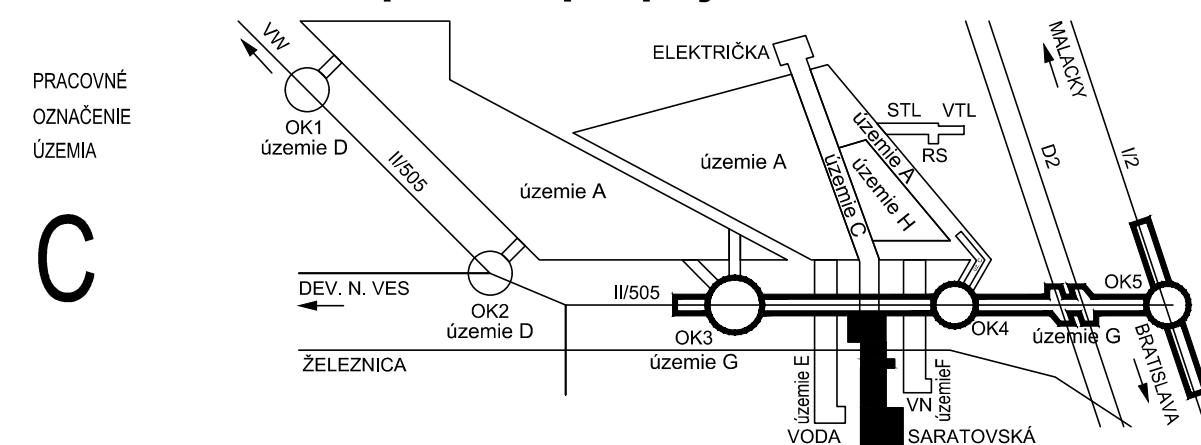
POTRUBIE

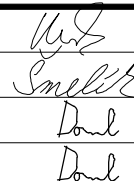
KLZNÁ OBJÍMKA


TESNIAČA MANŽETA

POZN.:
V ZELENEJ PLOCHE OSTROVČEKA
KRIŽOVATKY POCH A ČUCHAČKA
NEBUDE UMIESTNENÁ V SKRUŽI.

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnir		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelík		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Michal Doval		
Navrhov. - vypracoval:	Ing. Michal Doval		
Kontroloval:	Ing. Eva Volleková		
Miesto stavby:	Bratislava	Okras:	Bratislava IV
Investor - stavebník:			
Stavba:			
NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA			
Objekt (súbor):			
C701 Preložka VTL plynovodu DN200			
Názov prílohy:			
Schéma zariadení na plynovode			
Digitálny názov prílohy:			
1514_DSP_C701_7_schéma zariadení na plynovode.dwg			



Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA

Generálny riaditeľ:

Ing. Slavomír Podmanický

Zákazkové číslo:	1514
Dátum:	04/2017
Stupeň - účel:	DRS
Počet A4:	3
Mierka:	-
Časť:	Súprava:

Príloha:	E
	7