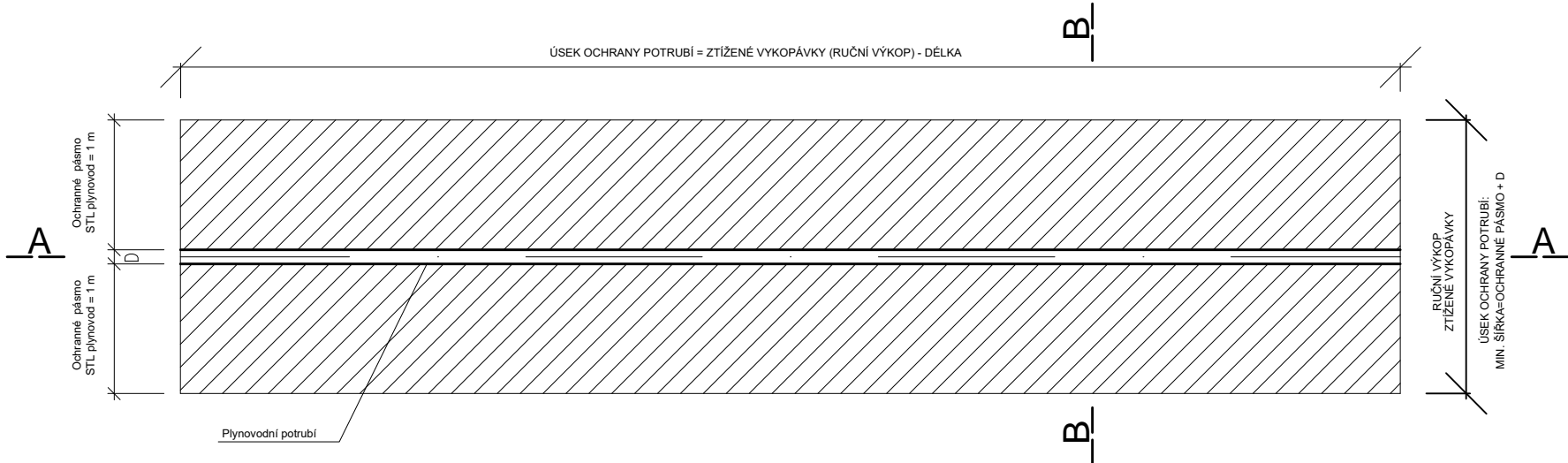
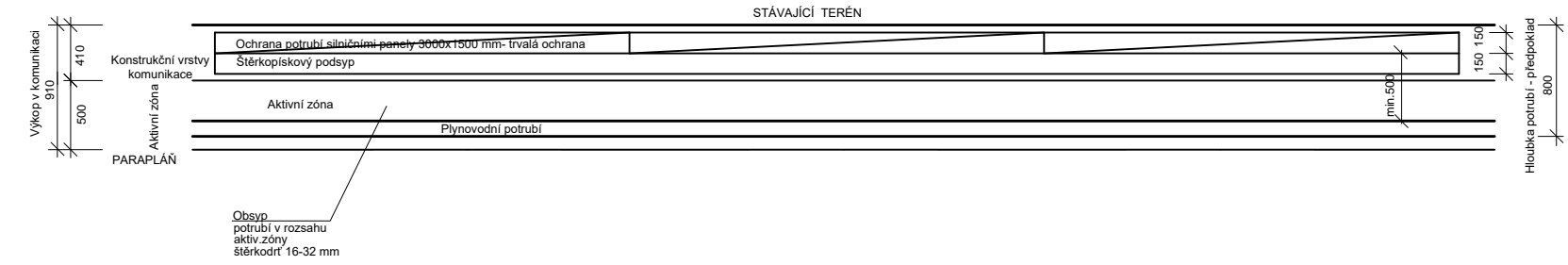


VZOROVÝ VÝKRES OCHRANY PLYNOVODU
1 : 50

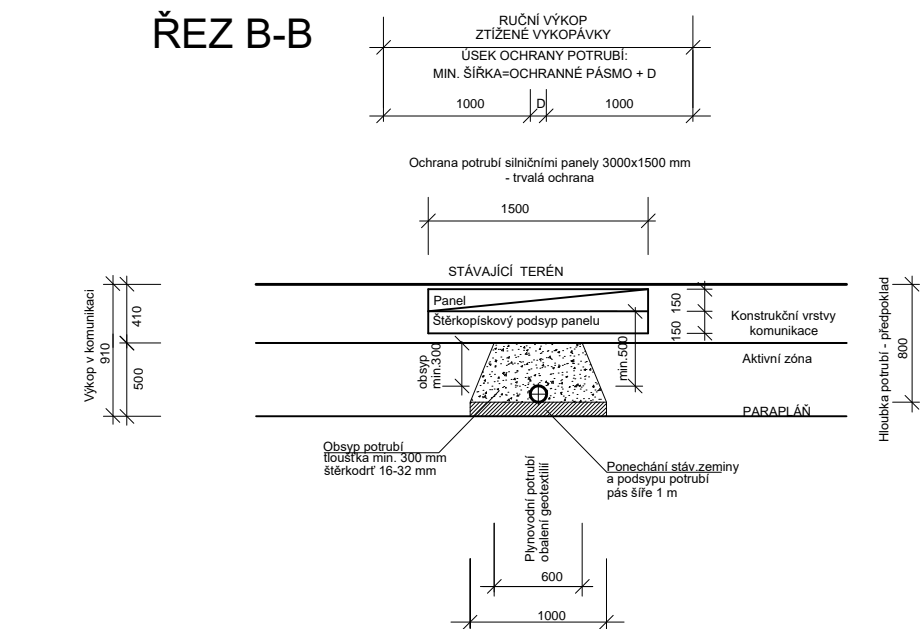
PŘÍČNÝ PODCHOD POD KOMUNIKACÍ
PŮDORYS



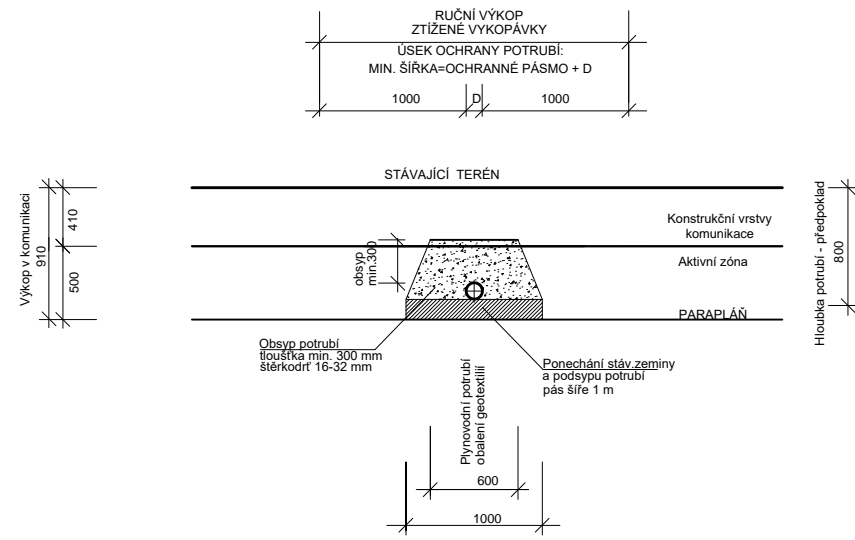
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



PODÉLNÝ SOUBĚH S OSOU KOMUNIKACE




SO 530 - OCHRANA PLYNOVODŮ V ULICI Kladenská
SO 531 - OCHRANA PLYNOVODŮ ULICI Revoluční
SO 532 - OCHRANA PLYNOVODŮ ULICI Palackého - náměstí

Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:





KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV

Zhotovitel:

Společnost BIM SAS4S
Vedoucí společník
SAGASTA s.r.o.
Novodvorská 1010/14
142 00 Praha 4 Lhotka



Navrh/vypracoval: Ing. Vladislav Chalupa	Zodpovědný projektant: Ing. Michal Hadraba	Subdodavatel:  ŠETELÍK OLIVA s.r.o. HELENY MALÍŘOVÉ 11 169 00 PRAHA 6	Zpracovatel:  4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354
Technická kontrola: Ing. Robert Oliva	Hlavní inženýr projektu: Ing. Karel Fazekas, Ph.D.		

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.: S-3681/00066001/2020
Katastrální území: Buštěhrad	Čís.akce: 20074
Stavba: III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD	Datum: 02/2024
	Formát: 3 x A4
	Měřítko: 1 : 50
Část: D.1.5.2 - OBJEKTY PODZEMNÍCH STAVEB	Stupeň: PDPS
Objekt: SO 530, SO 531, SO 532	Číslo přílohy: D.1.5.2.03
Příloha: VZOROVÝ VÝKRES OCHRANY PLYNOVODU	Číslo kopie: