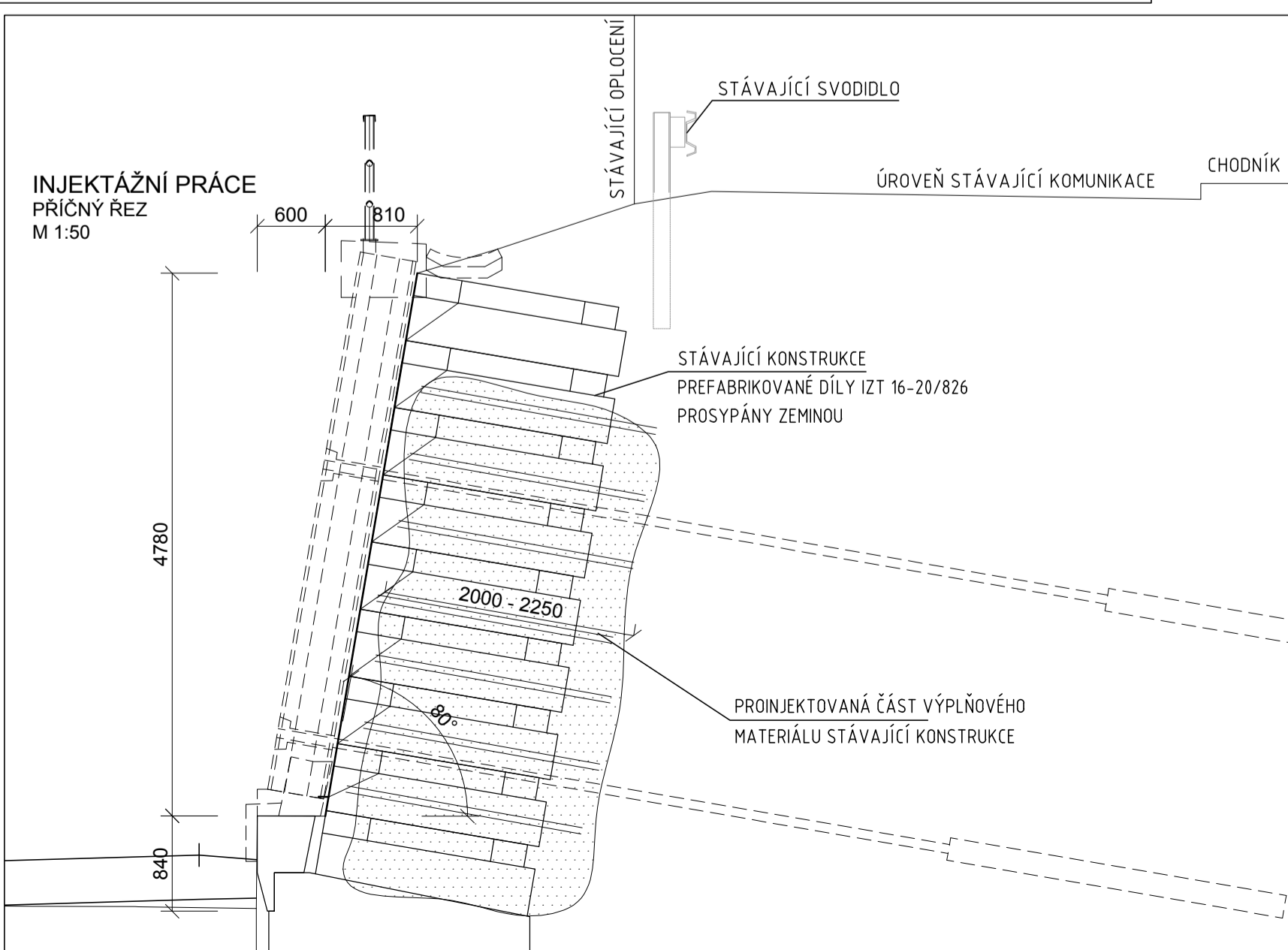
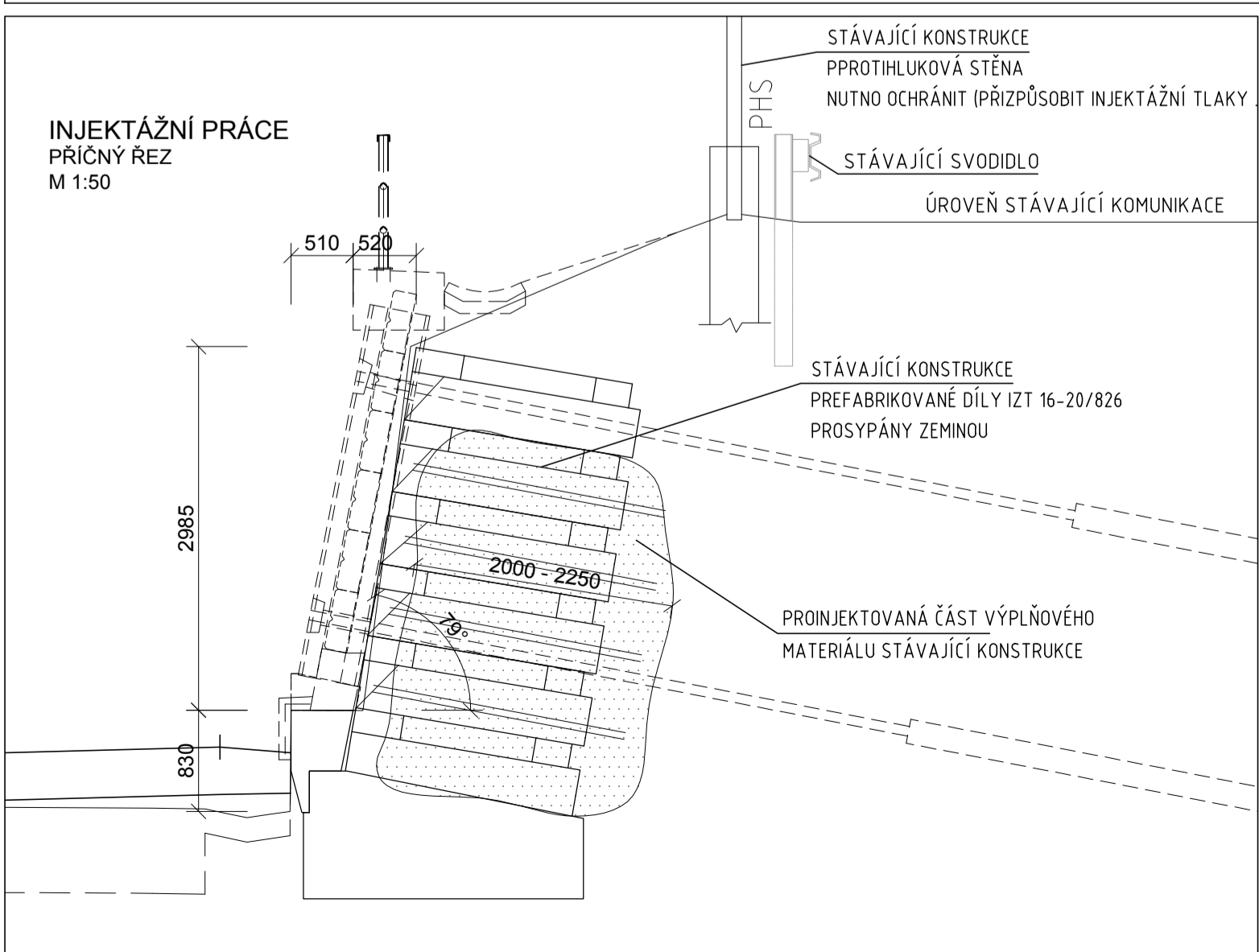
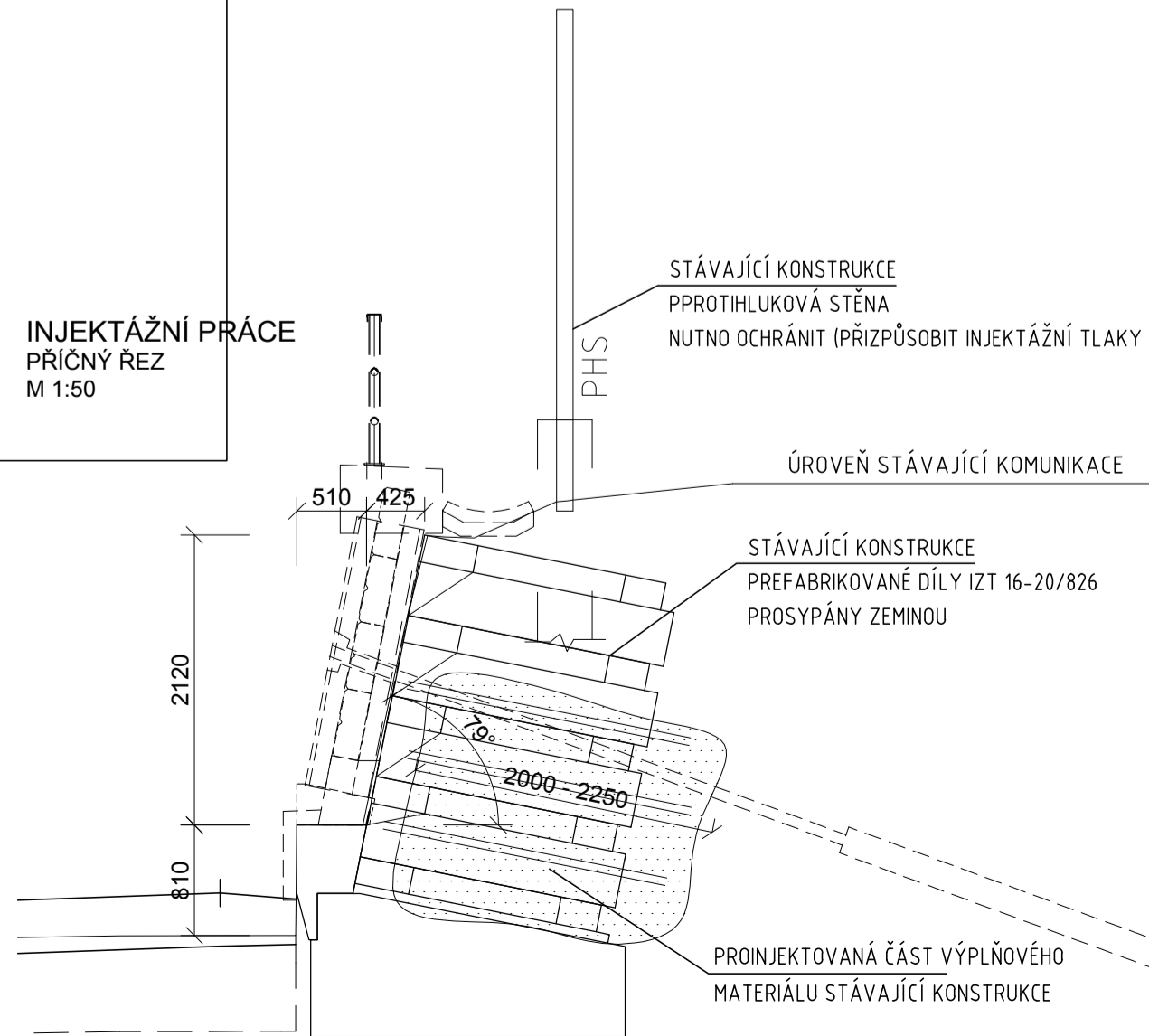
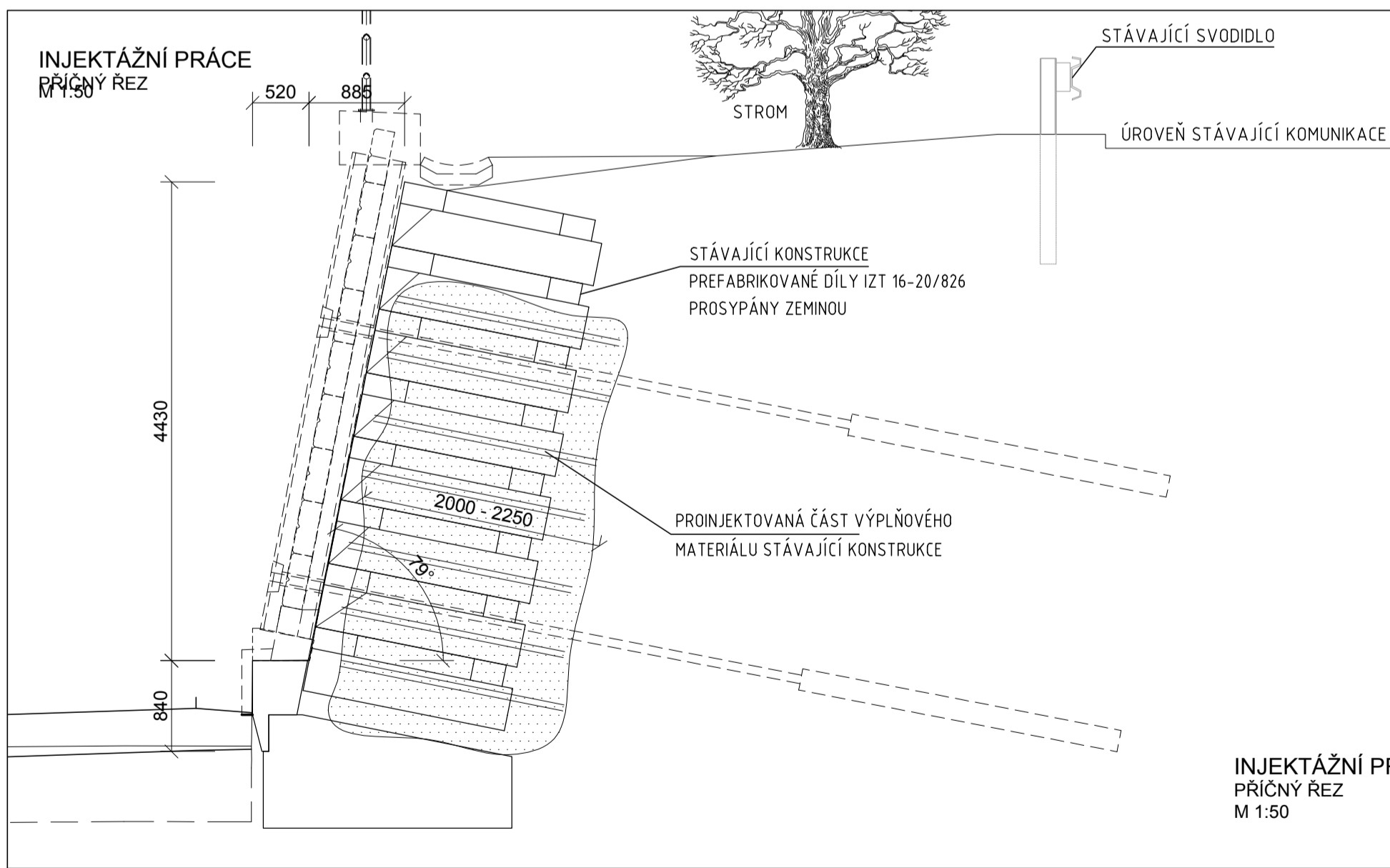
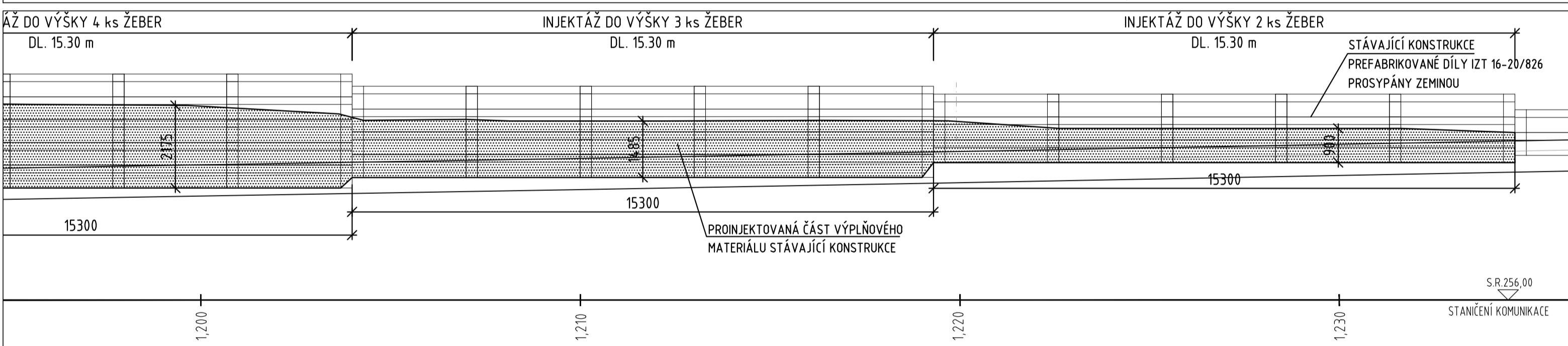
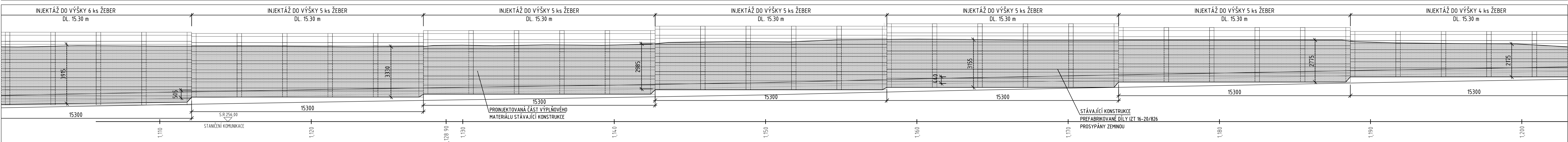
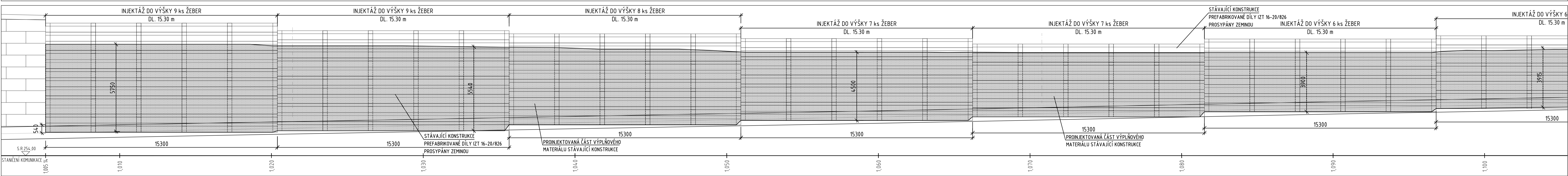
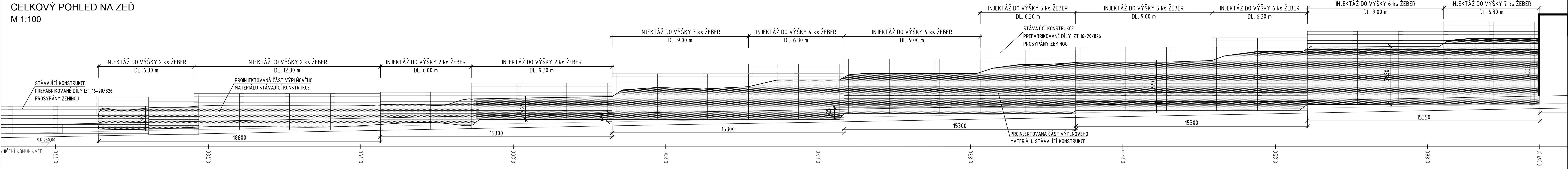


CELKOVÝ POHLED NA ZEĎ
M 1:100



POZNÁMKY:

1) INJEKTAŽNÍ SMĚS MUŽÍ BYT DŮCLNO ZMŇOVNITĚN (ZKOMPAKTNĚN) PROSTŘEDÍ VÝPLŇOVÉHO MATERIÁLU S KONSTRUKCÍ PREFABRIKOVANÉ ZDI. BĚHEM INJEKTAŽNÍCH PRACÍ BUDOU ODBĚRÁNY KONTROLNÍ VZORKY, NA KTERÝCH BUDE SLEDOVÁNA MÍRA PROINJEKTOVÁNÍ A PEVNOST PROINJEKTOVANÉHO PROSTŘEDÍ

2) INJEKTAŽ BUDE PRAVEDENA CEMENTOVOU SMĚSÍ, BUDOU POUŽITÝ INJEKTAŽNÍ TYČE R25 SE ZTRACENOU KORUNKOU POPR. INJEKTAŽNÍ JEHLY

3) DĚLKA VRTŮ MAX. 2,0M

4) POČET VRTŮ NA 1 M2 JE 3-5 ks, INJEKTOVANÝ MNOŽSTVÍ DO NASYČENÝ PŘEDPOKLAD 30 kg/m2

5) INJEKTAŽNÍ TLAK MAX. 10 MPa

ČÁST C
SO 250

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

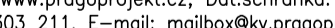
OBJEDNATEL

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4

STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA
Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Zhotovitel PRAGOPROJEKT, o.s., K Rybníčné 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Daň.schůzka: 440454 Zpracovávatelství útvor: Ateliér Karlovy Vary – Vládní 2012/26, 360 01 Karlovy Vary; Tel: 353 303 211, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		
Návrh/vypracoval: Ing. Pavel MENGER podpis: _____	Zodpovědný projektant: Ing. Dana HADACOVÁ, podpis: _____	Ředitel ateliéru/ Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA
Technická kontrola: Ing. Jiří SVOBODA podpis: _____	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: _____	



Kraj:	PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	16-297-2-000
Katastrální území:	ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNY	Číslo akce:	99-070
Objednatel:	ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁCI 546/56, 145 05 PRAHA	Datum:	12/2016

Název stavby:	Formát:	10 A4
PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNIČE VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S D0 - AKT. DSP/PPDS	Měřítko:	1:200, 1:25, 1:20
	Stupeň:	Souprava:

Objekt:	SO 250 OPRAVA ŽÁRUBNÍ ZDI VPRAVO	PDPŠ
Příloha:	INJEKTAŽNÍ PRÁCE	Číslo přílohy: 15.

PDPS

15.