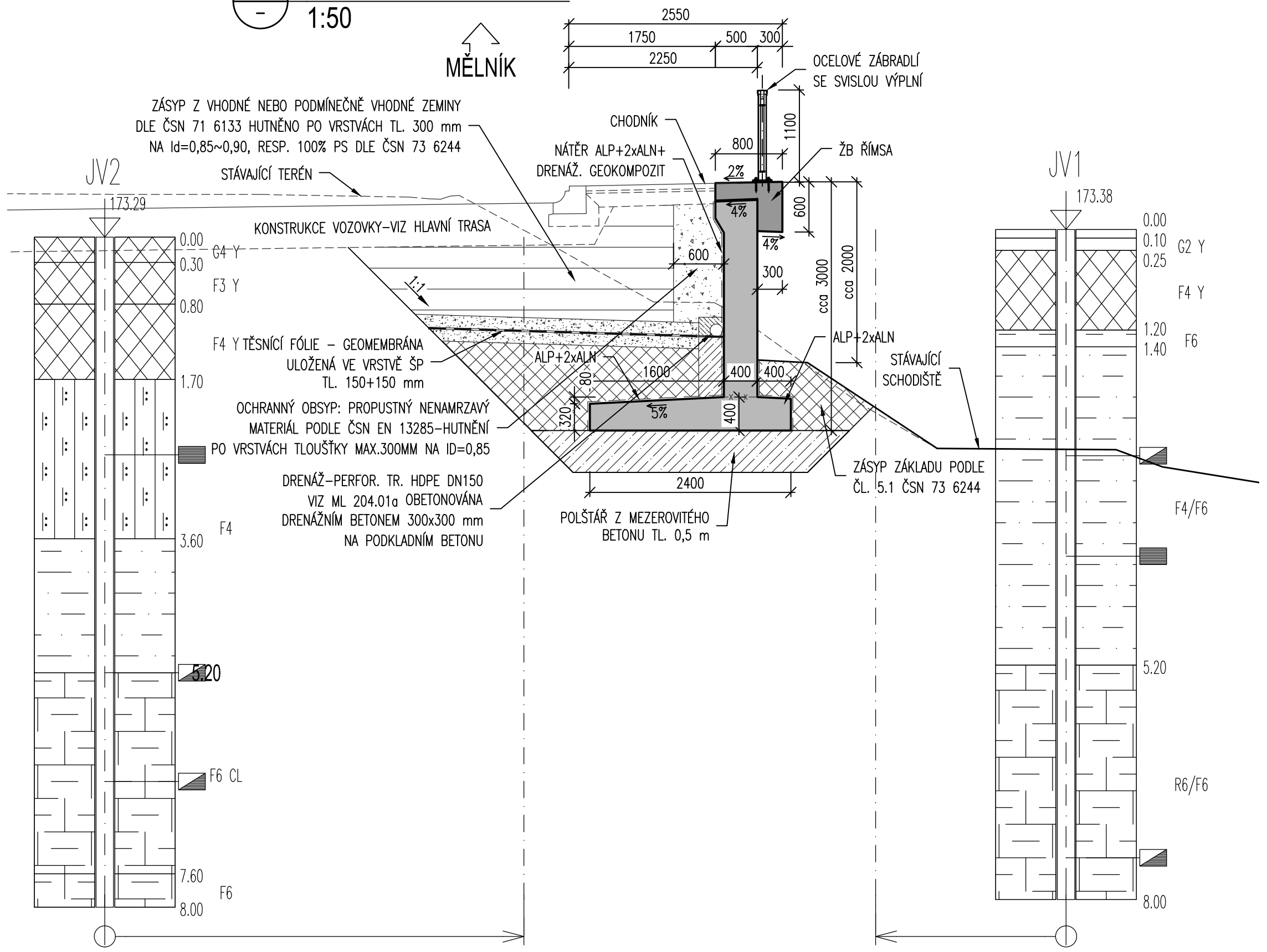


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
1:50




MATERIÁLY:

- BETON (ČSN EN 206):
- PODKLADNÍ BETON
 - POD ZÁKLADY
 - POD DRENÁŽ
 - POD SKLUZ, DLAŽBY
 - VÝPLŇOVÝ BETON
 - DRENÁŽNÍ/MEZEROVITÝ BETON
 - ZÁKLADY
 - DŘÍKY
 - ŘÍMSY
 - DLAŽBY, OBRUBNÍKY
- OCEL (ČSN 42 0139)
- NOSNÁ
 - SVAŘOVANÉ SÍTĚ

- C25/30-XF3+XA1
C25/30n-XF3+XA1
C20/25n-XF3
C12/15-X0
MCB-8
C30/37-XF3+XA1
C30/37-XF2+XD1
C30/37-XF4+XD3
SVP XF4
- B 500B
B 500A

ČÁST B
SO 251


Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



STŘEDOČESKÝ KRAJ

Objednatel 1:
Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5


Zakázku zajišťuje:
KSÚS Středočeského kraje p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5



OBEC NOVÁ VES

Objednatel 2:
Obec Nová Ves
Nová Ves č.p. 154
277 52 Nová Ves

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.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. Marek PELANT podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Marek PELANT podpis:	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Jan ZAPLETAL	
Technická kontrola: Ing. Miroslav SEIDL podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Vladimír KONÍČEK podpis:		

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 16-433-2
KÚ: NOVÉ OUHOLICE, VEPŘEK, NOVÁ VES U NELAHOZEVSÍ	Číslo akce: 16-433
Objednatel: 1 - Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, 2 - Obec Nová Ves, Nová Ves č.p. 154, 277 52 Nová Ves	Datum: 11/2019
Název stavby: II/608 Nové Ouholice - Nová Ves, rekonstrukce	Formát: 3xA4
Část: SO 251-Opěrná zeď v km 0,500	Měřítko: 1:50
Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Stupeň: PDPS
	Číslo přílohy: 3