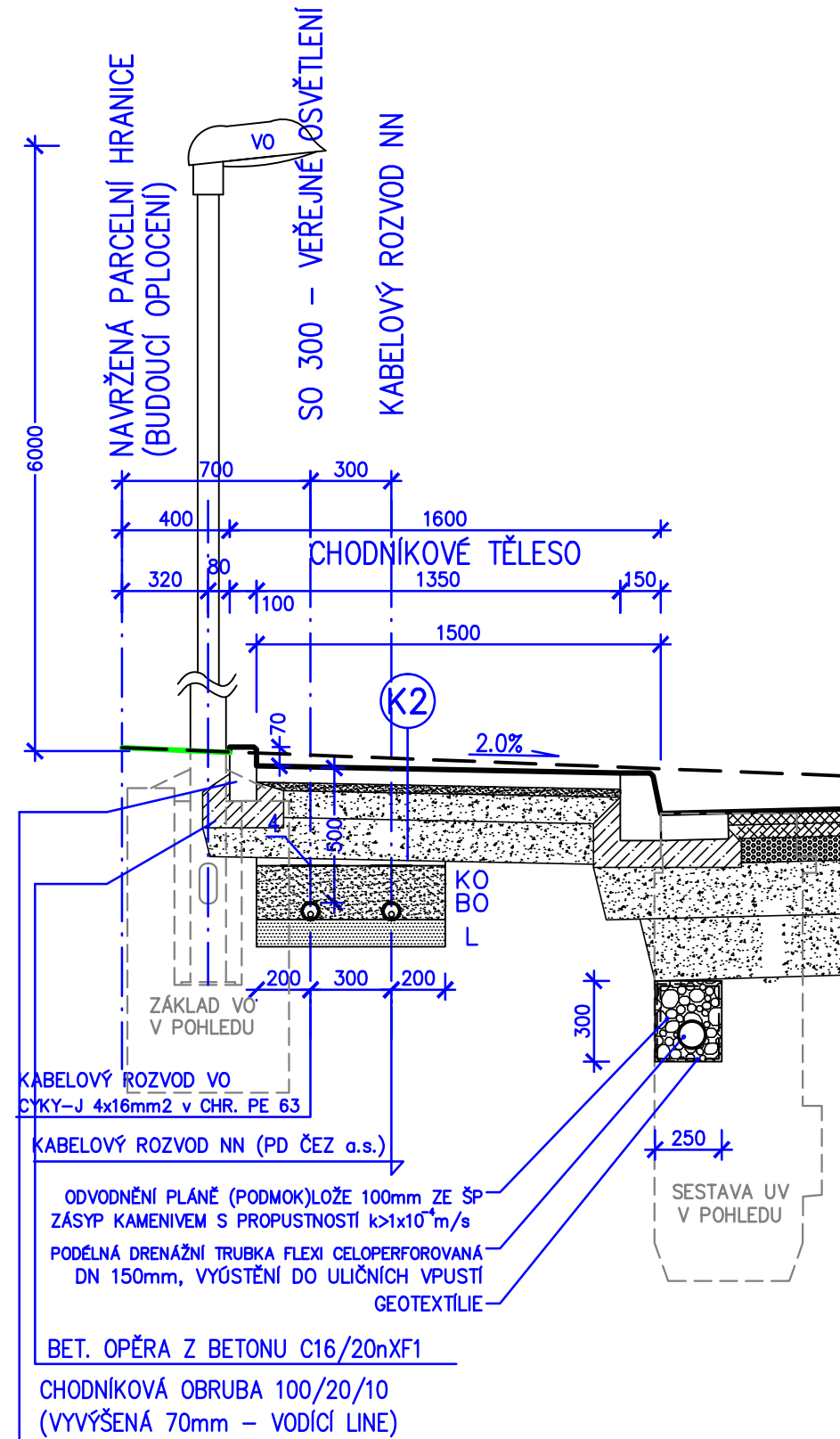
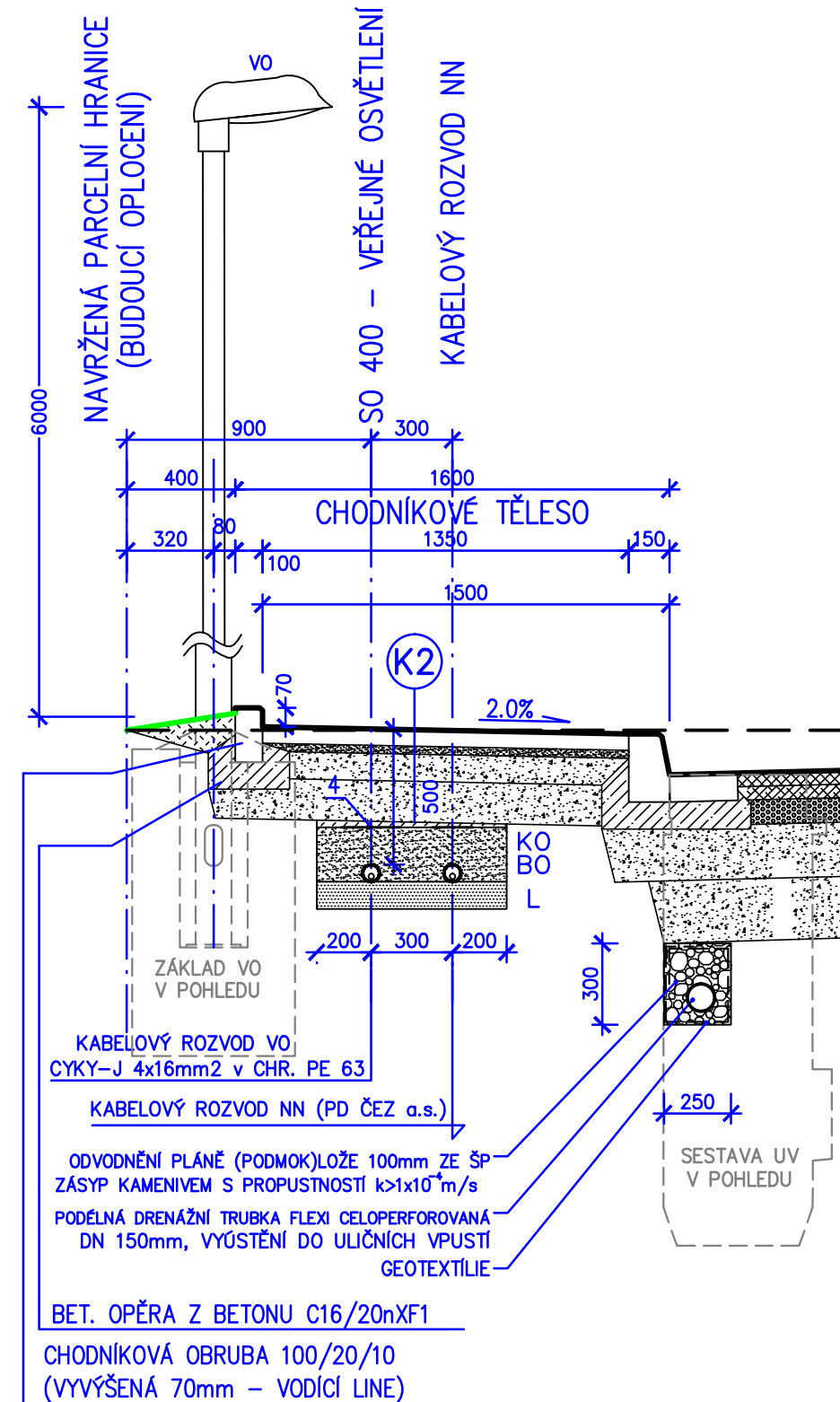


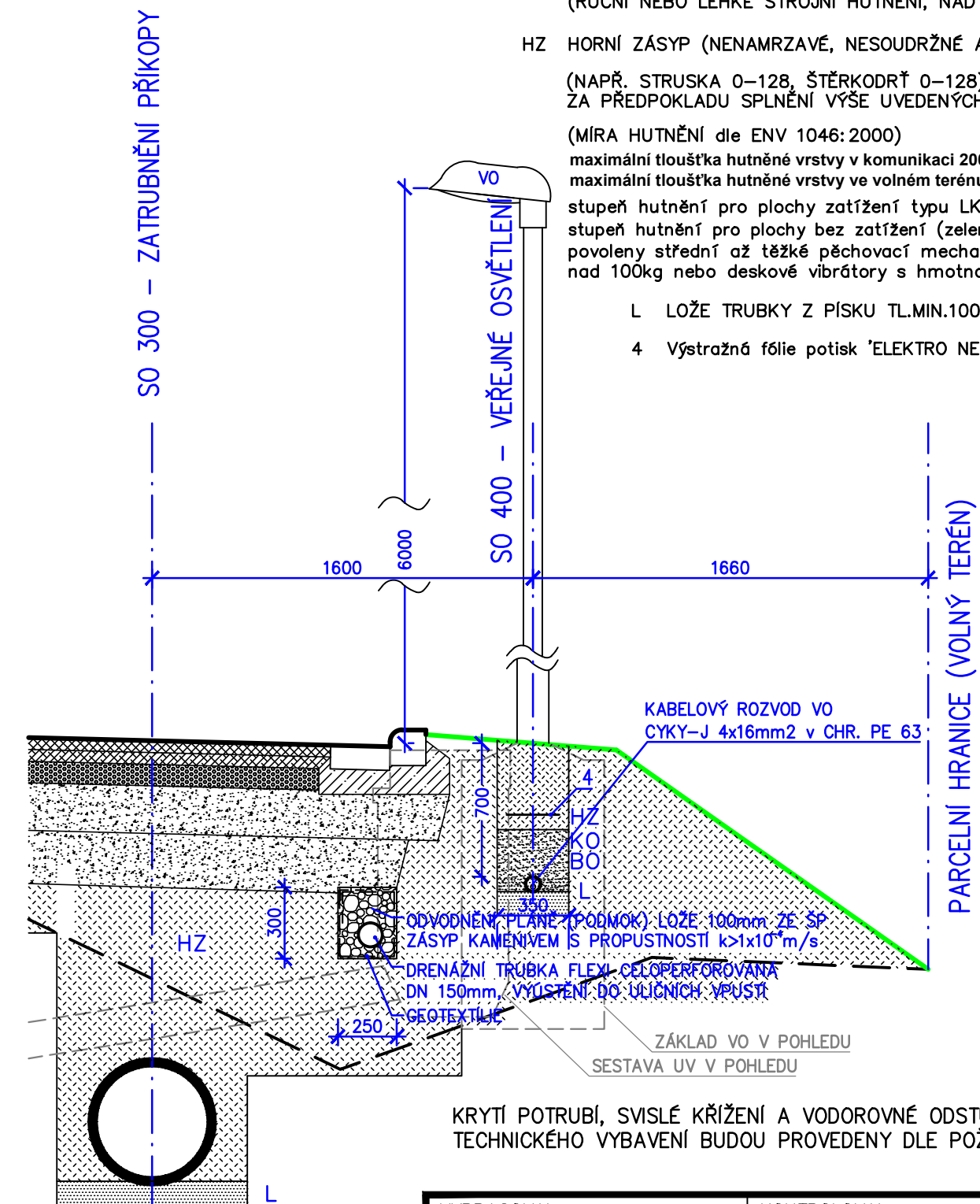
CHARAKTERISTICKÝ VZOROVÝ ŘEZ III.



CHARAKTERISTICKÝ VZOROVÝ ŘEZ II.



CHARAKTERISTICKÝ VZOROVÝ ŘEZ I.



LEGENDA ZÓN VÝKOPOVÉ RÝHY:

BO BOČNÍ OBSYP Z PROSITÉ VÝKOPOVÉ ZEMINY NEBO KAMENIVA DO FR63
(RUČNÍ NEBO LEHKÉ STROJNÍ HUTNĚNÍ)

KO KRYCÍ OBSYP TL.MIN.300mm Z PROSITÉ VÝKOPOVÉ ZEMINY NEBO KAMENIVA DO FR63
(RUČNÍ NEBO LEHKÉ STROJNÍ HUTNĚNÍ, NAD VRCHOLEM TRUBKY SE NEHUTNÍ)

HZ HORNÍ ZÁSYB (NENAMRZAVÉ, NESOUDRŽNÉ A PROPUSTNÉ)

(NAPŘ. STRUSKA 0-128, ŠTĚRKODRŮŽ 0-128) LZE POUŽÍT ZEMINU ZÍSKANOU Z VÝKOPŮ
ZA PŘEDPOKLADU SPLNĚNÍ VÝŠE UVEDENÝCH PODMÍNEK

(MÍRA HUTNĚNÍ dle ENV 1046:2000)

maximální tloušťka hutněné vrstvy v komunikaci 200mm

maximální tloušťka hutněné vrstvy ve volném terénu 300mm


stupeň hutnění pro plochy zatížení typu LKW 12 = 90% Proctorovy hustoty
 stupeň hutnění pro plochy bez zatížení (zelená zóna) = 88% Proctorovy hustoty
 povolený střední až těžké pěchovací mechanismy s výbušným motorem
 nad 100kg nebo deskové vibrátory s hmotností nad 100kg

L LOŽE TRUBKY Z PÍSKU TL.MIN.100mm

4 Výstražná fólie potisk 'ELEKTRO NEBO BLESK' červená, 220mm

SO 400

KRYTÍ POTRUBÍ, SVISLE KŘÍŽENÍ A VODOROVNÉ ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI OD OSTATNÍCH SÍTÍ
TECHNICKÉHO VÝBAVENÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ ČSN 73 60 05.

| | | |
|---|--------------------|--|
| VYPRACOVAL | KONTOLOVAL |  <div> PROJECT WORK <small>PANKA 395 742 13 STUDBENKA info@Project-Work.cz</small> </div> <div> <small>+420 724 042 171 iČ: 292 955 48 www.Project-Work.cz</small> </div> |
| TILL TOMAŠ | ING. PŠENICA KAREL | |
| INVESTOR: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín | | |
| AKCE: Inženýrské sítě pro zástavbu RD Žilina – Za Školou – III.etapa | | FORMÁT 3 x A4 |
| | | DATUM 10/2020 |
| | | STUPEŇ PD PDPS |
| OBSAH: VZOROVÉ ŘEZY – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – část 1 | | MĚŘÍTKO 1:25 |
| | | ČÍS. VÝKRESU 05.1 |