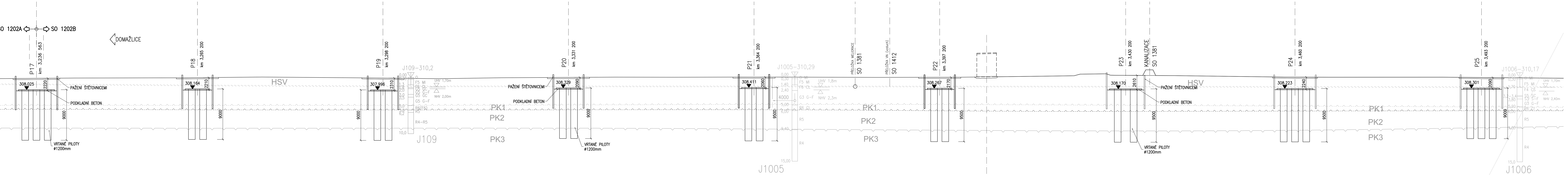
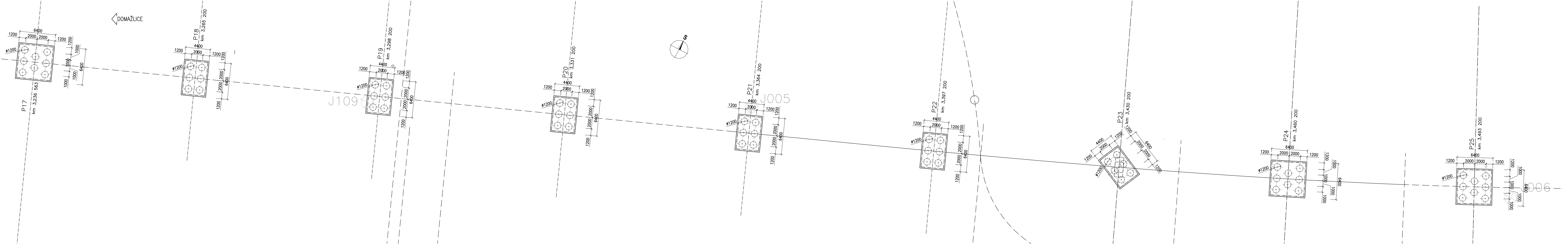


PILOTY - TVAR - ZALOŽENÍ - SO1202B - ČÁST 1



- POZNÁMKY:
1. PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT PŘÍTOMNOST GEOLOGA STAVBY.
 2. PRŮMĚR VRTU PAŽENÉHO OCELOVOU VÝPAŽNICÍ BUDE 1200mm.
 3. V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE ŮNOSNÉ PODLOŽÍ ZASTÍŽENO MĚLCE POD TERÉNEM A NEBUDE MOŽNÉ DOVRÁT POŽADOVANOU DÉLKU PILOT, BUDE NUTNÉ PROJEKTNAT DALŠÍ POSTUP S PROJEKTANTEM
 4. POKUD BUDE PŘI VRTÁNÍ PILOT ZASTÍŽENA JINÁ GEOLOGIE NEŽ BYLA UVAŽOVÁNA PŘI VÝPOČTU, BUDE NUTNÉ PROJEKTNAT DALŠÍ POSTUP S PROJEKTANTEM.
 5. U VŠECH PILOT BUDOU PROVEDENY ZKOUSKY INTEGRITY, VŽDY 1 PILOTA POD ZÁKLADEM BUDE ZKOUŠENA ULTRAZVUKOVOU METODOU "CHA" (DO ARMATURY PILOTY OSADIT 4ks TRUBKY 70/3,2mm V CÉLE DÉLCE PILOTY), VŠECHNY OSTATNÍ METODOU "PIT" (POKLEPEM).
 6. "HLUCHÉ VRTÁNÍ" NENÍ (VE SMYSLU OTSKOP) SOUČÁSTÍ DÉLKY VRTU.
 7. MIN. OBSAH CEMENTU V BETONU PILOT MUSÍ NAD RÁMEC ČSN EN 206 SPLNIT TAKÉ POŽADAVEK ČSN EN 1536.
 8. POVRCH PRACOVNÍCH SPÁR BUDE ZBAVEN CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNĚN, VÝČNVAJÍCÍ BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ BUDE ŘADNĚ OČIŠTĚNA.

BETON
PILOTY

ČSN EN 206+A1
C25/30-XA1

ČÁST B
SO 1202

Souřadnicový systém S—JTSK, Výškový systém Bpv

Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ podpis:	Zhotovitel PD: SPRÁVCE SPOLEČNOSTI: Ing. T. Mareš podpis:	Spoolečnost PGP/VALBEK – MO Křimická SPOLEČNÁ SPOLEČNOST: PRAGOPROJEKT PRAGOPROJEKT, s.r.o., Příbor 18816, 167 54 Pátek 4	Valbek Valbeka spol. s r.o., Vahurova 505/17, 460 01 Liberec
Čís. zakázky: 18 240 2			

Valbek, spol. s r.o., Vahurova 505/17, 460 01 Liberec, IČ: 48266230, DIČ: CZ48266230, www.valbek.cz Valbek, spol. s r.o. – společník společnosti PGP/VALBEK – MO Křimická, email: info@valbek.cz, telefon: +420 487 070 435 Inženýr/autor: Ing. T. Mareš podpis:	Podporující projektant: Ing. T. Mareš podpis:	Ing. B. Vorschneider podpis: 18PL11005	Valbek
Čís. zakázky zhotovitele: 18PL11005			

Ing.: PLZEŇSKÝ Město stavby: PLZEŇ Objednatel: ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ Acce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNĚ Objekt: SO 1202 – Estakáda přes inundační území řeky Mže v km 2,723–3,939 Příloha: PILOTY - TVAR - ZALOŽENÍ - SO1202B - ČÁST 1	Čís. zakázky: 18 240 2 Čís. akce: 04 473 Datum: 03.2019 Formát: 7xA4 Měřítko: 1:200 Stupeň: Souprava: PDPS Čís. přílohy: 07.3
---	--