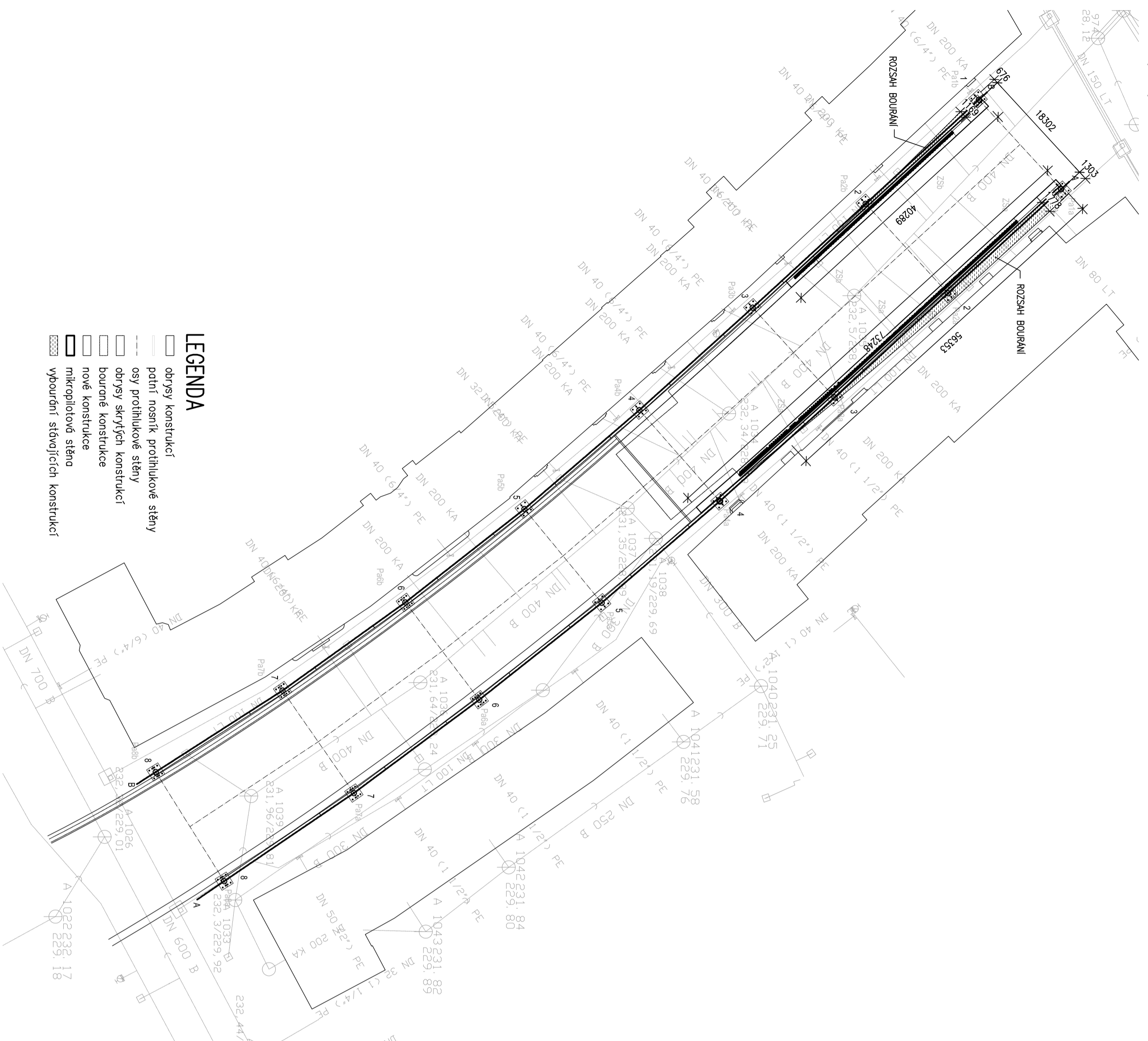


DISPOZICE ZÁPOROVÉ STĚNY

MĚŘÍTKO 1:500



- LEGENDA**
- obrysy konstrukcí
 - patní nosník protihlukové stěny
 - osy protihlukové stěny
 - obrysy skrytých konstrukcí
 - bourané konstrukce
 - nové konstrukce
 - mikropilotová stěna
 - vypouštění stávajících konstrukcí

±0,00=231,625 BPV

POZNÁMKY:

1) ZÁPOROVÁ STĚNA BUDE VRTÁNA MIKROPILOTOVOU SOUPRAVOU

2) KRÍŽENÍ STĚNY S INŽ. SÍTĚMI BUDE PAŽENO PŘILOŽNÝM PAŽENÍM

BETON MIKROPILOT: C20/25-XC1

BETON STĚNY C25/30-XF4

PODKLADNÍ BETON : C16/20-XC1

OCEL PILOT: S235, VYTUŽ ŘÍMSY 10 505 (R)

autorský tým:
Doc. Ing. arch. **Pařík Kotas**, Ing. arch. **Jaromír Chmela**
spoluzodávce:
Ing. arch. **Michal Potuček**, Ing. **Tomáš Král**

číslo soupravy:

ING. ALEŠH PATRIK KOTAS	
ATELIER DESIGNU A ARCHITEKTURY	
Městská P. Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové, IČO: 232 441 100, IČDI: 440224242, DIČ: CZ232441100, e-mail: atelier@patrikotas.com	
1/31 UL. OKRUŽNÍ V HK - PROTIHLUKOVÁ STĚNA - II. ETAPA	
objednatel:	Reditelství silnic a dálnic ČR - správa HK - Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové
objevitel:	Reditelství silnic a dálnic ČR - správa HK - Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové
investor:	Reditelství silnic a dálnic ČR - správa HK - Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové
místo stavby:	Katastrální území Hradec Králové
zpracovatel:	Ing. arch. Pařík Kotas - Atelier designu a architektury, Jarnáčkovo nábřeží 5, Praha 5, 150 00
hlavní inženýr projektu:	služba: _____ číslo zakázky: A 129 06/07
Ing. arch. Jaromír Chmela	vedoucí útvaru: _____
zpracovatelští útvary a spolupráci:	Ing. Tomáš Král
MKP státní: Pavla Hanuš 232, Hradec Králové 500 02	výrazovací: _____
odpovědný zhotovitel: _____	Ing. Tomáš Král
Ing. Tomáš Král	datum: červenec 2007
mázev částí dle: _____	formát: 8xA4
SO 701 Úprava zemního tělesa najezdů, oprava a nájezd mostu	číslo přílohy: 02
DISPOZICE ZÁPOROVÉ STĚNY	