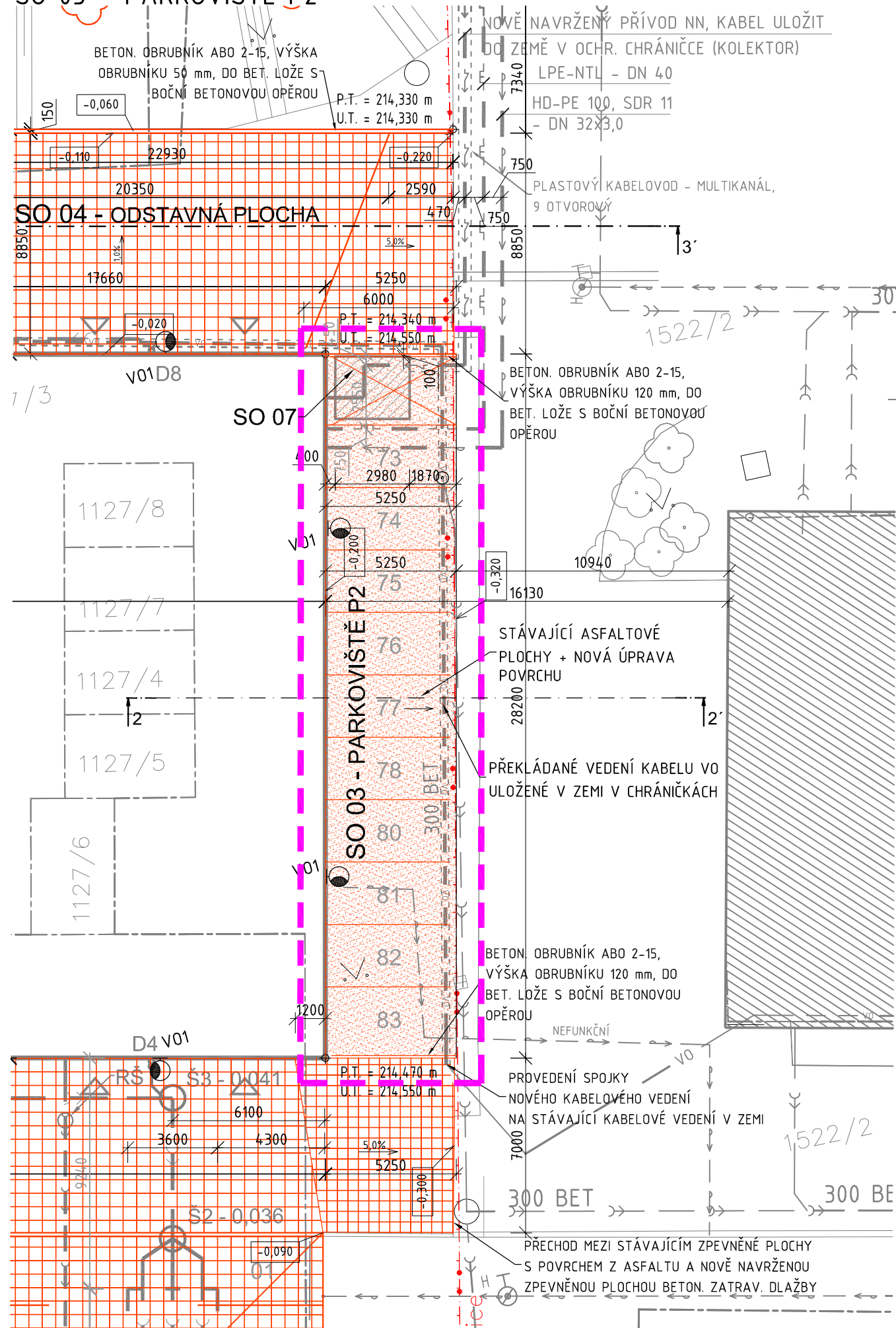


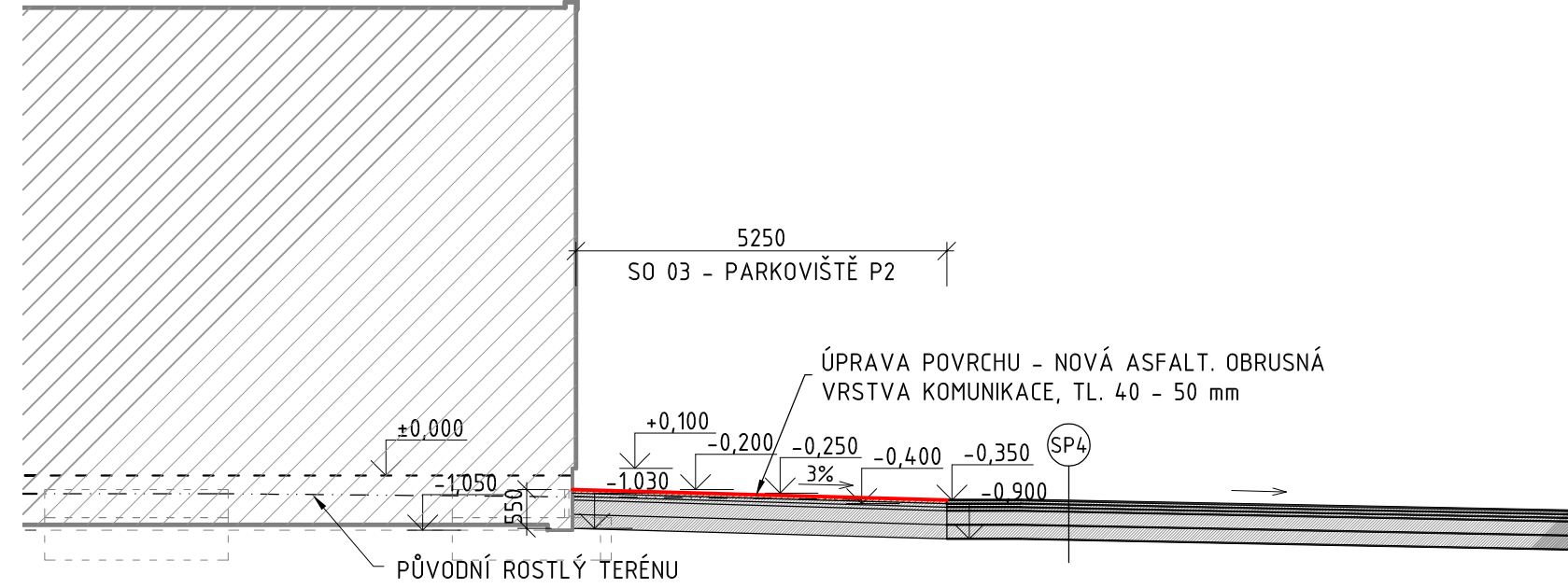
PŮDORYS ZPEVNĚNÝCH PLOCH

SO 03 - PARKOVIŠTĚ P2



ŘEZ 2-2'

M 1:100



LEGENDA ZNAČENÍ:

- HRANICE PARCEL
- 1451 OZNAČENÍ PARCEL DLE KN
- SOUSEDNÍ OBJEKTY
- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VNĚ 1,0 m)
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- NOVÉ OBJEKTY
- SOUSEDNÍ OBJEKTY
- NOVÉ OPLOCENÍ
- OCHRANA KORIDORU TRATÍ VYSOKÝCH RYCHLOSTÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO BVak
- HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ (POVODÍ MORAVY)
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - PLYNOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ (STŘEDOTLAKÉ)
 - PITNÁ VODA
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - VEDENÍ O2
 - VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

NOVĚ NAVRŽENÉ PŘÍPOJKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

NAVRŽENÉ PŘELOŽENÍ AREÁLOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

NOVĚ VEDENÍ AREÁLOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PLYNOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ (NÍZKOTLAKÉ)
- PITNÁ VODA
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA PLOCH:

- NOVÁ STAVBA
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT
- ASFALTOVÉ PLOCHY
- NOVĚ ZPEVNĚNÁ PLOCHA (PARKOVACÍ PLOCHY) BETONOVÁ DISTANČNÍ DLAŽBA (LORA)

LEGENDA PLOCH:

- DRČENÉ KAMENIVO, FRAKCE 4 - 8 mm
- AKUMULAČNÍ VRSTVA Z DRČENÉHO KAMENIVA, FRAKCE 32 - 63 mm
- ELEKTRÁRENSKÁ STRUSKA S KOEF. PROPUSTNOSTÍ 1. 10⁻⁵ m/s

VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ:

SKLADBY PODLAH A ZPEVNĚNÝCH PLOCH:

SK2 - SKLADBA ZPEVNĚNÝCH PARKOVACÍCH PLOCH

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA Z DISTANČNÍCH DLAŽDIC (ZATRAVŇOVACÍ LORA), O TL. 80 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm, O TL. 50 mm
- K-KČNÍ A AKUMULAČNÍ VRSTVA Z DRČENÉHO KAMENIVA FRAKCE 32-63 mm, O TL. 400 mm
- RAŠLOVÝ ÚPLET Z PP SE TÍNĚNÍM NAD 50%
- ELETRÁRENSKÁ STRUSKA S KOEF. PROPUSTNOSTÍ 1. 10⁻⁵ m/s, O TL. 200 mm
- RAŠLOVÝ ÚPLET Z PP SE STÍNĚNÍM NAD 50%
- ROZVÁDĚČÍ A VSAKOVACÍ VRSTVA FRAKCE 4-8 mm, O TL. 100 mm

SK4 - STÁVAJÍCÍ SKLADBA ZPEVNĚNÝCH PLOCH - ASFALT. POVRCH

- OBRUSNÁ VRSTVA KRYTU - ASFALTOVÝ BETON, STŘEDNĚZRNÝ, TL. 50 mm (BUDE PROVEDENA SANACE VRSTVY V TL. 40-50 mm)
- LOŽNÁ VRSTVA KRYTU - ASFALTOVÝ BETON, HRUBOZRNÝ, TL. 50 mm
- LOŽNÁ VRSTVA KRYTU - PENETRAČNÍ MAKADAM, TL. 100 mm
- PODKLADOVÁ VRSTVA - ŠTĚRKODŘŤ, TL. 200 mm
- SPODNÍ PODKLADOVÁ VRSTVA - ŠTĚKROPÍSEK, TL. 150 mm
- ZHTNĚNÝ PLÁŇ

Investor DOTEK, a.s.
 Adresa: Traťová 1, 619 00 Brno
 email: radim.srbecky@dotec-as.cz, tel: +420 725 036 229

Projekční Kancelář Projekt1980, Ing. Petr Novotný
 Adresa: Viniční 3067/240, 615 00 Brno
 email: p.novotny@projekt1980.cz, tel: +420 776 051 011

0,000 = 214,550 m.n.m

KRESLIL Ing. Marek Kubát	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Novotný	FAZE: DOKUMENTACE SPOLEČNÉHO POVOLENÍ
VÝKRES: PŮDORYS ZPEVNĚNÝCH PLOCH SO 03 - PARKOVIŠTĚ P2		MĚŘITKO: 1:200/1:100
PROJEKT: Novostavba skladové haly DOTEK, Traťová 1, k.ú. Bohunice		DATUM: 10/2018
		PARÉ: ČÍSLO VÝKRESU: D.15.4