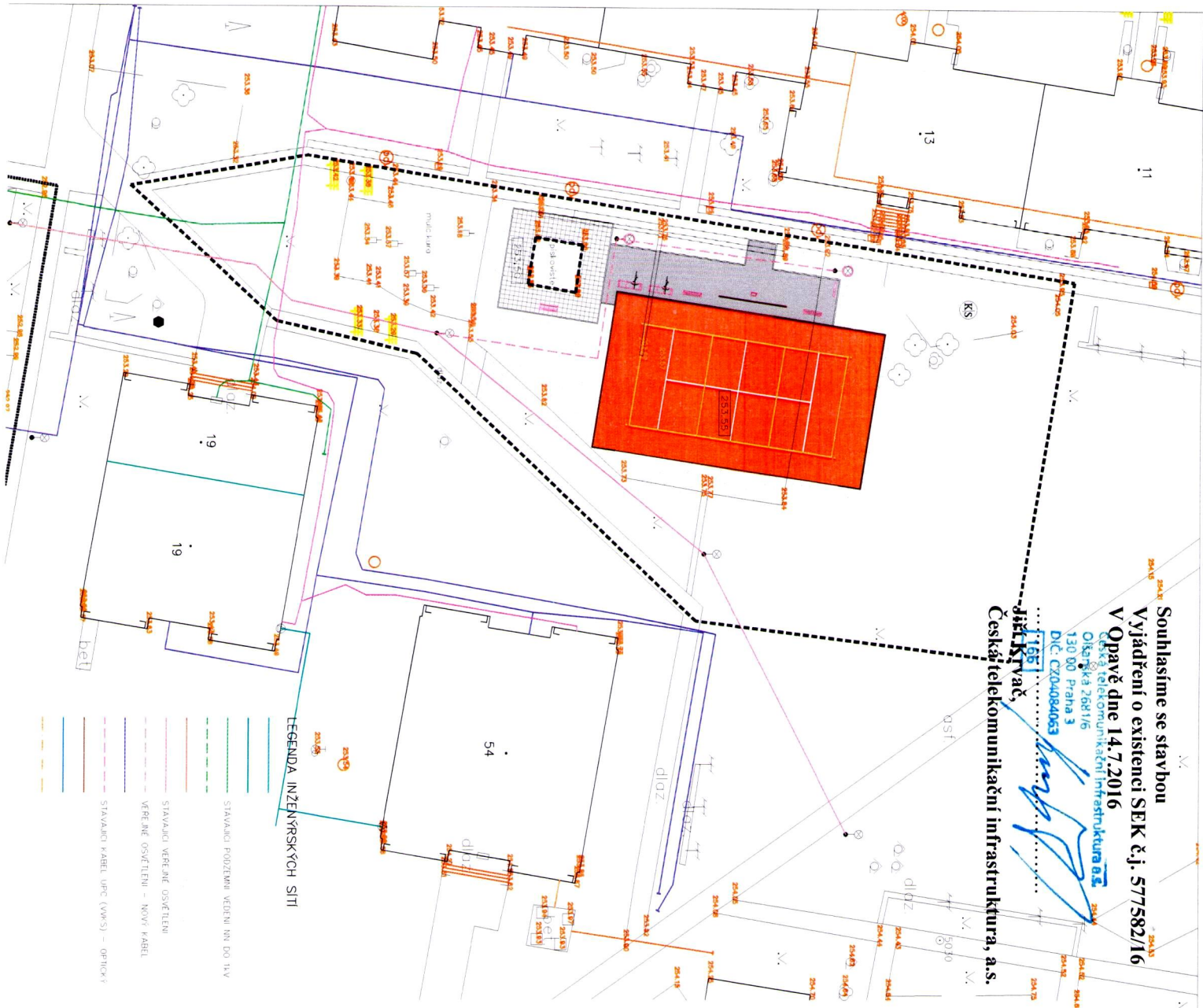


**Souhlasíme se stavbou
Výjádření o existenci SEK č.j. 577582/16
V Opavě dne 14.7.2016**

Ořezáková 2681/16
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

JELKSTAV, s.r.o.

Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.



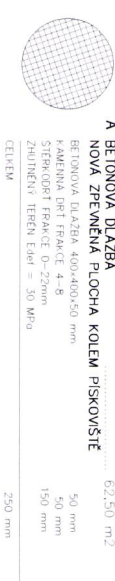
LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STAVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO TLV
- STAVAJÍCÍ VĚŘENÉ OSVĚTLENÍ
- VĚŘENÉ OSVĚTLENÍ - NOVÝ KABEL
- STAVAJÍCÍ KABEL UPC (VWS) - OPTICKÝ

**LEGENDA NOVÝCH POVRCHŮ CHODNIKŮ A ZPĚVNĚNÝCH PLOCH
VČETNĚ VZOROVÝCH SKLADEB KONSTRUKCÍ**

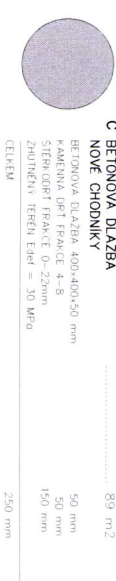
ZÁKLADNÍ ÚZEMÍ

**A BETONOVÁ DLAŽBA
NOVÁ ZPĚVNĚNÁ PLOCHA PÍSKOVITĚ**



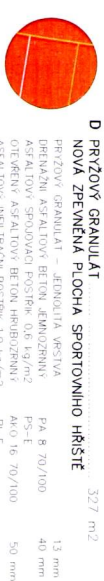
BETONOVÁ DLAŽBA 400-400-50 mm
KAMENNÁ PĚTÍ FRACCE 4-8
STŘEDNÍ FRAKCE 0-22mm
ZHUHNĚNÝ TĚHNĚNÍ Emod = 30 MPa
CELKEM 250 mm

**C BETONOVÁ DLAŽBA
NOVÉ CHODNÍKY**



BETONOVÁ DLAŽBA 400-400-50 mm
KAMENNÁ PĚTÍ FRACCE 4-8
STŘEDNÍ FRAKCE 0-22mm
ZHUHNĚNÝ TĚHNĚNÍ Emod = 30 MPa
CELKEM 250 mm

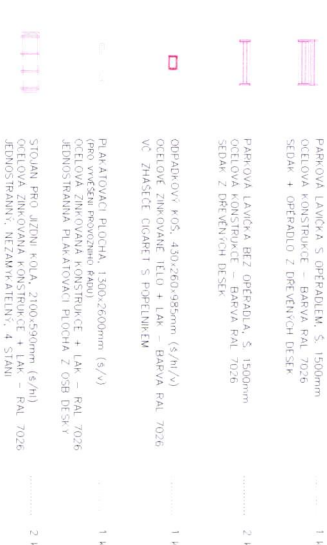
**D PRŮZVOY GRANULÁT
NOVÁ ZPĚVNĚNÁ PLOCHA SPORTOVNÍHO HRŠTĚ**



PRŮZVOY GRANULÁT JELKSTAV
DŘEVNÁ ASFALTOVÁ BETONOVÁ
ASFALTOVÝ SPODOVÝ POSTUP 0,8 1,6/2
OTVĚRNÝ ASFALTOVÝ BETON HROBOŽNÝ
ASFALTOVÝ INTELTRACI POSTUP 1,0 1,6/2
Emod = 45 MPa
DŘEVNÉ KAMENNÝ (16-32)
Emod = 45 MPa
DŘEVNÉ KAMENNÝ (32-63)
STŘEDNÍ FRAKCE 0-22
CELKEM 327 mm

NOVÝ TRÁVNÍK
VČETNĚ ODVĚTLENÍ PŮDY, ODSŤAŽENÍ HRUBÝCH NEČISTOT, ÚPRAVA VĚGETAČNÍ VRSTVY
(SMIČENÍ STÁVAJÍCÍ GRANICE S TRÁVNÍKOVÝM SUBSTRÁTEM), SPOJENÍ TĚHNĚNÍ, POUKROJENÍ,
STŘEDNÍ VÝŠK, PROVÁZENÍ ZÁKLADŮ DO DĚNÍ T. SEČE
TRÁVNÍK (BEZ DOTČENÍ) 176 m²

LEGENDA NOVÝCH PRVKŮ MOBILIÁŘE A HRŠTĚ



NOVÝ SLOUP VO - 2x5

STAVOVÁNÍ NADMOŘSKÉ VÝŠKÝ

GHM
STAVOVÁNÍ NADMOŘSKÉ VÝŠKÝ

AUTOREM
PROJEKTANT
NADMOŘSKÉ VÝŠKÝ

VYPRACOVANÉ
NADMOŘSKÉ VÝŠKÝ

STAVOVÁNÍ NADMOŘSKÉ VÝŠKÝ
SOD4 - MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ II

ATELIER GHM
vlastní odborná společnost
Ing. Jaroslav Běh
tel. 73 6129 73 6129
e-mail: atelier.ghm@seznam.cz
www.atelier-ghm.cz

ČÍSLO
010 204.037
010 204.037

ČÍSLO
010 204.037
010 204.037

ČÍSLO
010 204.037
010 204.037