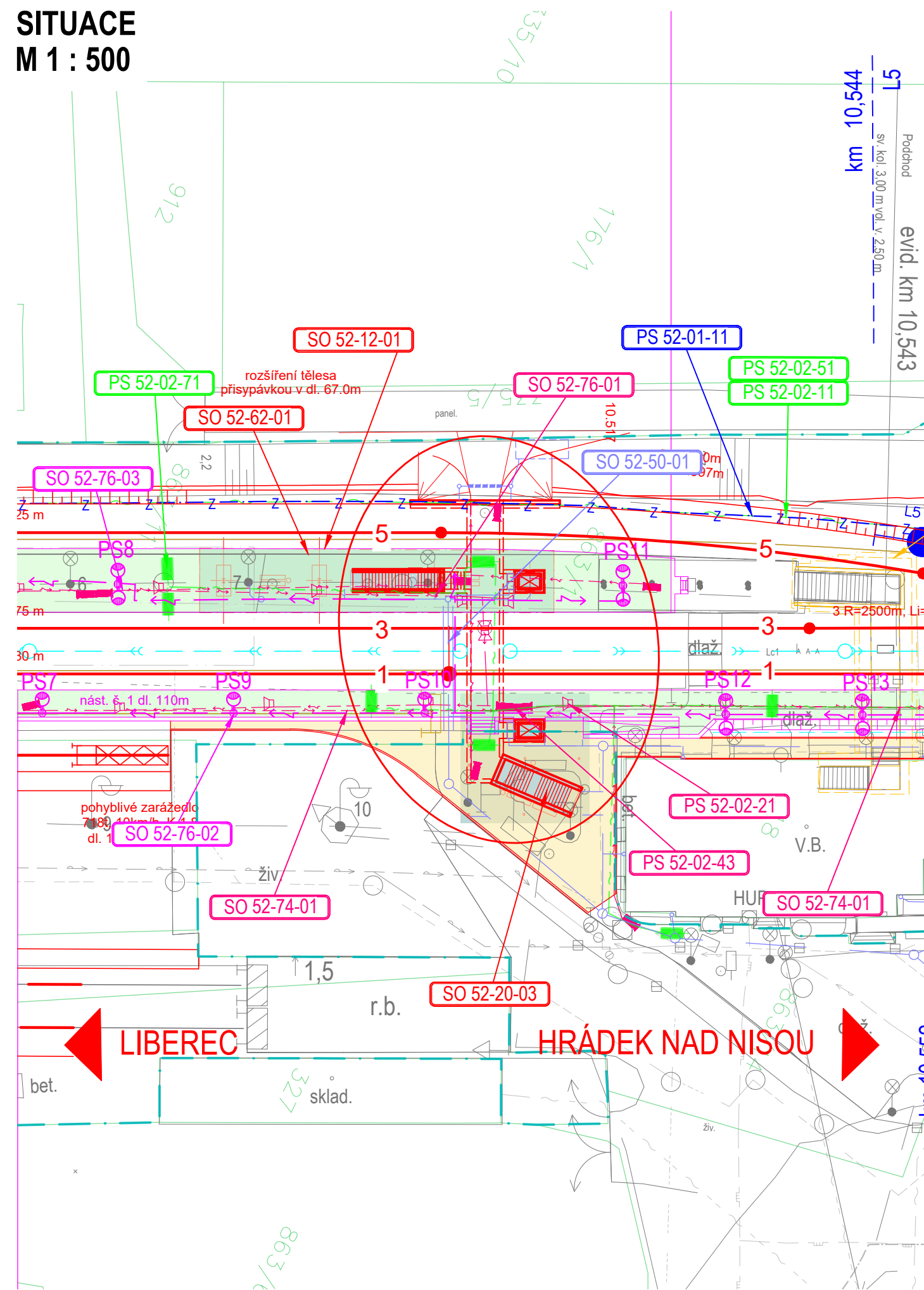


SITUACE
M 1 : 500









LEGENDA:

železniční svršek a spodek:

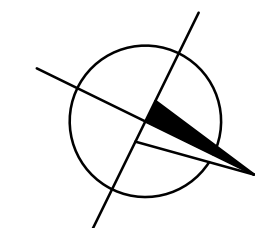
- nový železniční svršek
- - - - směrová a výšková úprava stávajících kolejí
- výhledový stav související stavby
- demontované koleje
- - - - > - - - - trativod
- - - - >> - - - - příčné a podélné svodné potrubí

související objekty:

- | | |
|---|---|
|  | hrana nástupišť |
|  | plocha nástupišť |
| | železniční přejezdy |
|  | mosty, propustky a zdi |
|  | pozemní komunikace a chodníky |
|  | plocha přístupových komunikací a chodníků |
| | pozemní stavební objekty |
|  | demolice |

nové inženýrské sítě:

- | | |
|---|--|
|  | el. vedení VN, NN, DOO, EOv, osvětlení aj. |
|  | zabezpečovací vedení |
|  | zabezpečovací zařízení - návěstidla |
|  | sdělovací vedení |
|  | NTL plynovod |
|  | STL plynovod |
|  | vodovod |
|  | kanalizace dešťová |



SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY:

- SO 52-10-01 ŽST CHRASTAVA, ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK
SO 52-11-01 ŽST CHRASTAVA, ŽELEZNIČNÍ SPODEK
SO 52-12-01 ŽST CHRASTAVA, NÁSTUPIŠTĚ
SO 52-15-01 ŽST CHRASTAVA, VÝSTROJ A ZNAČENÍ TRATI
SO 52-50-01 ŽST CHRASTAVA, DEŠTOVÁ KANALIZACE
SO 52-61-01 ŽST CHRASTAVA, REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY
SO 52-62-01 ŽST CHRASTAVA, ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPIŠTĚ A VSTUPŮ DO PODCHODU
SO 52-74-01 ŽST CHRASTAVA, EVO
SO 52-76-01 ŽST CHRASTAVA, ROZVODY NN A VO
SO 52-76-02 ŽST CHRASTAVA, OSVĚTLENÍ 1. NÁSTUPIŠTĚ
SO 52-76-03 ŽST CHRASTAVA, OSVĚTLENÍ 2. NÁSTUPIŠTĚ
SO 52-76-04 ŽST CHRASTAVA, OSVĚTLENÍ PODCHODU
PS 52-01-11 ŽST CHRASTAVA, SZZ
PS 52-02-11 ŽST CHRASTAVA - MÍSTNÍ KABELIZACE
PS 52-02-21 ŽST CHRASTAVA, ROZLIHASOVÉ ZAŘÍZENÍ
PS 52-02-71 ŽST CHRASTAVA, INFORMAČNÍ SYSTÉM
PS 52-02-43 ŽST CHRASTAVA, KAMEROVÝ SYSTÉM
PS 52-04-11 ŽST CHRASTAVA, VÝTAHY K PŘÍSTUPU NA NÁSTUPIŠTĚ

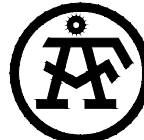

stávající stav:

- hranice drážního pozemku
- zaměření stávajícího stavu
- katastr
- obvod stavby
- ochranné pásmo dráhy

stávající inženýrské sítě:

- | | |
|--|----------------------|
| | VTL plynovod |
| | STL plynovod |
| | NTL plynovod |
| | el. vedení VVN |
| | el. vedení VN |
| | el. vedení NN |
| | el. vedení VO |
| | vodovod |
| | kanalizace jednotná |
| | kanalizace dešťová |
| | kanalizace splašková |
| | sdělovací vedení |
| | zabezpečovací vedení |

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

<div>OBJEDNATEL:</div> <div><div>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o.</div><div>DLÁŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO</div></div>		<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><div>AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 - MICHLE tel.: +420 277 005 500 www.af-cityplan.cz</div></div>							
<div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</div> <div><div>Ing. VLADISLAV ŠEFL</div></div>		<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</div> <div>Ing. ONDŘEJ JANOTA</div>		<div>VYPRACOVAL:</div> <div>Bc. RADKA JELÍNKOVÁ</div>		<div>KONTROLOVAL:</div> <div>Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA</div>			
<div>NÁZEV PROJEKTU:</div> <div>REKONSTRUKCE ŽST CHRASTAVA</div>									
<div>ČÁST:</div>		<div>MOSTY, PROPUSTKY A ZDI</div>							
<div>STAVEBNÍ OBJEKT:</div>		<div>SO 52-20-03 Železniční most v ev. km 10,504 - podchod</div>							
<div>PŘÍLOHA:</div>		<div>SITUACE</div>							
<div>KRAJ:</div>		<div>LIBERECKÝ KRAJ</div>		<div>ČÁST:</div>		<div>ČÍSLO OBJEKTU:</div>		<div>ČÍSLO PŘÍLOHY:</div>	
<div>DATUM:</div>		<div>7/2019</div>		<div>D.2.1.4</div>		<div>4</div>		<div>2</div>	
<div>STUPEŇ:</div>		<div>DUR</div>							
<div>MĚŘÍTKO:</div>		<div>-</div>							
<div>Č. ZAKÁZKY:</div>		<div>2017/0097</div>							