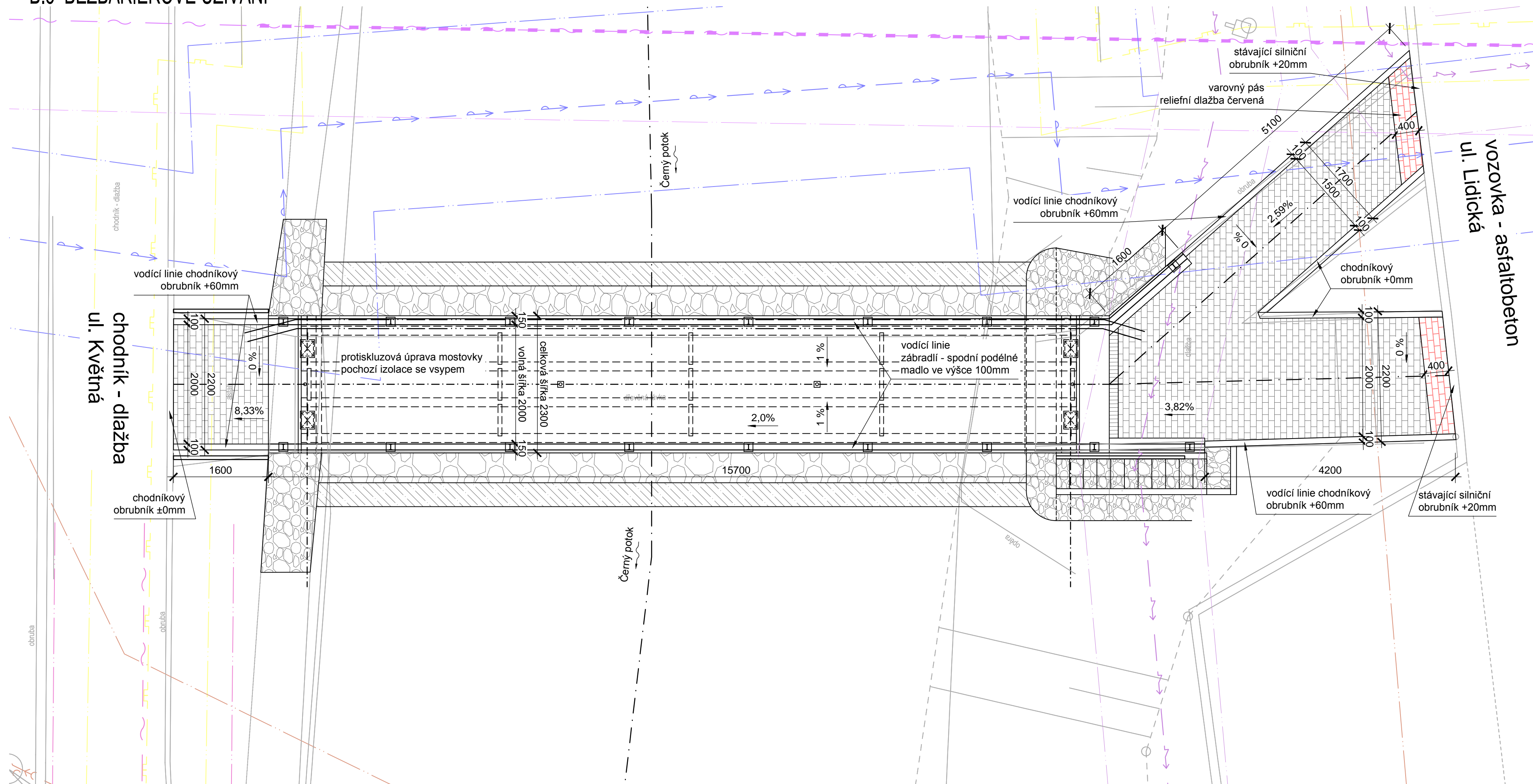


B.5 BEZBARIEROVÉ UŽÍVÁNÍ



LEGENDA:

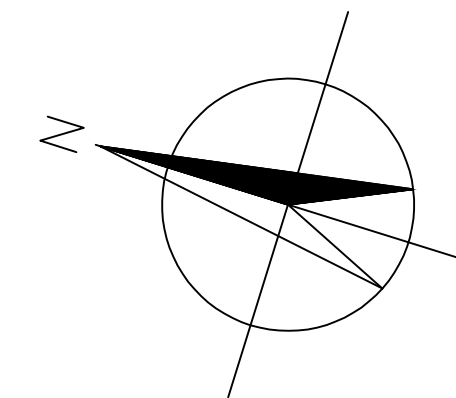
stávající stav - geodetické zaměření
navržený stav

Inženýrské sítě:

vodovod podzemní - VaK Bruntál
vedení NN podzemní - ČEZ Distribuce
sdělovací kabely podzemní - CETIN
plynovod NTL podzemní - GasNet
neznámé kabelové vedení pod lávkou
ochranná pásma příslušných sítí

Plochy:

chodníky - betonová dlažba šedá
chodníky - betonová dlažba reliéfní červená
ukončovací prahy dláždění - beton C 25/30 XF2
dláždění - LK do betonu



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PROJEKTANT	ING. JAN HVORECKÝ, HV-PROJEKT	www.hv-projekt.cz projekty pozemních komunikací Ing. Jan Hvorecký Železná 110 793 26 Vrbno pod Prádemem IČ: 76193578												
VYPRACOVAL	ING. JAKUB DOKULIL													
KONTROLOVAL	ING. JAN HVORECKÝ													
KRAJ, OBEČ	MORAVSKOSLEZSKÝ, Bruntál													
INVESTOR	Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál													
NÁZEV AKCE	Rekonstrukce lávky pro pěší přes Černý potok mezi ulicemi Květná - Lidická v Bruntále													
NÁZEV VÝKRESU	BEZBARIEROVÉ UŽÍVÁNÍ	<table><tr><td>DATUM</td><td>DUBEN 2018</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>3,5x44</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>1:50</td></tr><tr><td>STUPĚN PD</td><td>PDPS</td></tr><tr><td>Č. SOUPRAVY</td><td>Č. PŘÍLOHY</td></tr><tr><td></td><td>B.5</td></tr></table>	DATUM	DUBEN 2018	FORMÁT	3,5x44	MĚŘÍTKO	1:50	STUPĚN PD	PDPS	Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY		B.5
DATUM	DUBEN 2018													
FORMÁT	3,5x44													
MĚŘÍTKO	1:50													
STUPĚN PD	PDPS													
Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY													
	B.5													