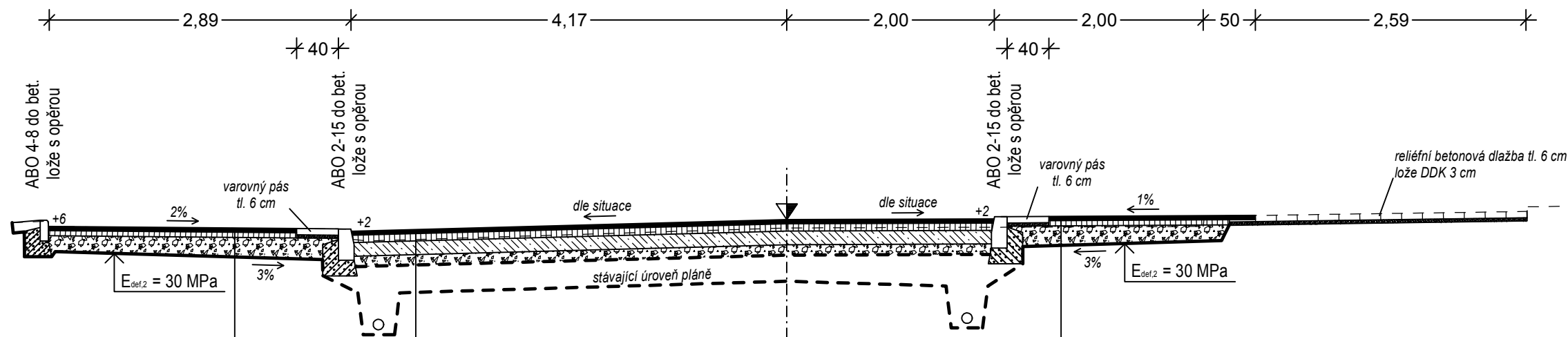


ulice VRBNOVSKÁ



KONSTRUKCE CHODNÍKU ASFALTOVÉHO

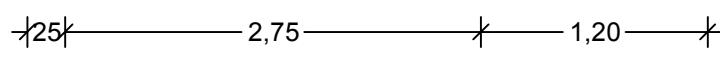
D2-N-3 - CH.TDZ (P III)			
asfaltový beton do ohrusné vrstvy	ACO 8CH	4 cm	
asfaltový beton do ložné vrstvy	ACL 16	5 cm	
šterkodrt	ŠD _A	15 cm	
CELKEM		24 cm	

KONSTRUKCE VOZOVKY ASFALTOVÉ

D1-N-6 - V.TDZ (P III)			
asfaltový beton do ohrusné vrstvy	ACO 11+	4 cm	
asfaltový beton do ložné vrstvy	ACL 16+	7 cm	
vrstva do směsi stmelené cementem	SC C _{8/10}	13 cm	
šterkodrt	ŠD _A	5 - 15 cm	
CELKEM		29 - 39 cm	

KONSTRUKCE CHODNÍKU ASFALTOVÉHO

D2-N-3 - CH.TDZ (P III)			
asfaltový beton do ohrusné vrstvy	ACO 8CH	4 cm	
asfaltový beton do ložné vrstvy	ACL 16	5 cm	
šterkodrt	ŠD _A	15 cm	
CELKEM		24 cm	



ÚPRAVA KRYTU VOZOVKY ASFALTOVÉ

frézování stávajícího krytu	-	4 - 11 cm	
asfaltový beton do ohrusné vrstvy	ACO 11	4 cm	
asfaltový beton do ložné vrstvy	ACL 16+	7 cm	

KONSTRUKCE VOZOVKY ASFALTOVÉ

D1-N-6 - V.TDZ (P III)			
asfaltový beton do ohrusné vrstvy	ACO 11+	4 cm	
asfaltový beton do ložné vrstvy	ACL 16+	7 cm	
vrstva do směsi stmelené cementem	SC C _{8/10}	13 cm	
šterkodrt	ŠD _A	5 - 15 cm	
CELKEM		29 - 39 cm	

Stavební úpravy v ulici Vrbnovská
sídliště Višňová - Hořovice

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

HIP:	Kraj:	Objednatel:	Stupeň:
Ing. J. Biegl	Středočeský		DPS
Vypracoval:	MČ:		Měřítka:
Ing. J. Hradil, Ph.D.	Hořovice	Město Hořovice Palackého náměstí 2 268 01 Hořovice	1:50
Kontrola:	Datum:		Část:
Ing. P. Mondschein, Ph.D.	03/2021		D.1.
Název přílohy:			Příloha:
			3

D.1. Komunikace a zpevněné plochy

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY