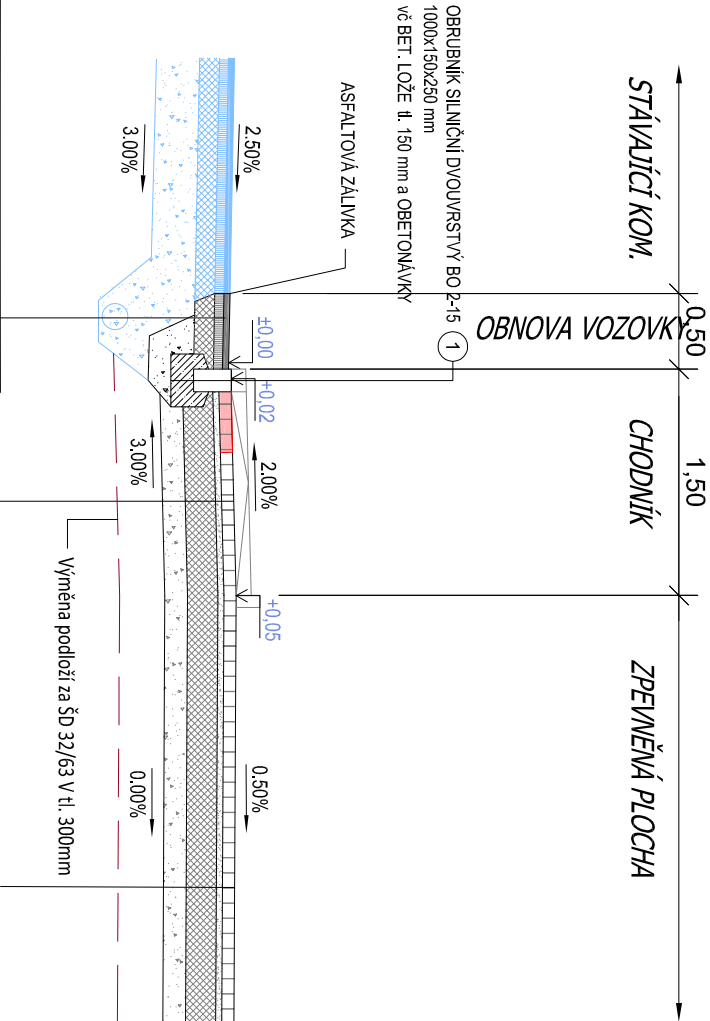


ŘEZ NAPOJENÍM NA KOMUNIKACI



KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170, KATALOGOVÝ LÍST D1-N-1-V-P11				
OBRUSNÁ VRSTVA	ACO 11+	40 MM	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-EP	0.35 KG/M <sup>2</sup>	ČSN 73 6129	
PODKLADNÍ VRSTVA	ACP 16+	60 MM	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-EP	0.50 KG/M <sup>2</sup>	ČSN 73 6129	
PODKLADNÍ VRSTVA	MZK 032	150 MM	ČSN 73 6126-1	
OCHRANNÁ VRSTVA	ŠD 032	250 MM	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		500 MM		

KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170, KATALOGOVÝ LÍST D1-D-3-V-P11				
DLAŽBA	DL	80 MM	ČSN 73 6123-1	
KLADEČÍ VRSTVA Z DK 4/8 MM	L	40 MM	ČSN EN 13242+A1	
MECHANICKÝ ZPEVNĚNÝ KAMENIVO	MZK	150 MM	ČSN 73 6126-1	
ŠTĚRKODRŤ	ŠD 032	200 MM	ČSN 73 6126-1	
CELKEM		470 MM		

VED. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY
ING. I. HOLINKA			ŠENOVSKÁ 65,67,69 SLEZSKÁ OSTRAVA
ZODP. PROJ. SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR
ING. A. HÁJKOVÁ	ING. R. ŽVAK	ING. I. HOLINKA	STAT. MĚSTO OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA
ateliér spol.s r.o. INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA UL. STRMA 12 709 00 OSTRAVA			
FORMÁT	A3		
DATUM	KVĚTEN 2020		
STUPEŇ P.D.	DPS		
Z. ČÍSLO	24-5/17		
MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU		
1:50	408		

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ UL. ŠENOVSKÁ 65,67,69  
SO 04 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY  
VZOROVÝ ŘEZ NNK