

PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH Vlivů VYPRACOVANÝ ODBORNOU KOMISÍ

NÁZEV ORGANIZACE : OPTIMA s.r.o. VYSOKÉ MÝTO

NÁZEV OBJEKTU : STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY čp.1
NA PARCELE č.7 V ČESKÉM BRODĚ

PODKLADY : Projekt stavebního řešení

SLOŽENÍ KOMISE :

PŘEDSEDA :	Ing. Jan SHEJBAL	hlavní projektant
ČLENOVÉ :	Ing. ŠAFÁŘ Vlastimil	projektant elektro
	FARNÍK Pavel	projektant elektro
	Dis. Záruba Miloš	projektant stavby

Rozhodnutí o vnějších vlivech je provedeno dle ČSN 332000-5-51 ed.3.

1. Ve všech místnostech (pokud není uvedeno jinak) jsou určeny tyto třídy vnějších vlivů: AA4, AB4, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM-zanedbatelné, AN1, AP1, AQ1, AR1, AS1, BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1
dle ČSN 33 2000-4-41ed.2/Z1 – prostory normální

2. Ve sprchách je nutno dodržet zóny a předpisy ČSN 33 2000-7-701 ed.2.

3. Okolo umývacích prostorů je nutno dodržet zóny a předpisy ČSN 332130 ed.2.

4. Venku mimo objekt jsou určeny tyto třídy vnějších vlivů: AA8, AB8, AC1, AD4, AE4, AF1, AG2, AH2, AK1, AL1, AM-zanedbatelné, AN2, AP1, AQ1, AR1, AS1, BA1, BC3, BD1, BE1, CA1, CB1
Venkovní prostory dle ČSN 33 2000-4-41ed.2/Z1 – prostory nebezpečné

VE VYSOKÉM MÝTĚ DNE 27.3.2017

PŘEDSEDA KOMISE :