



LEGENDA BAREV

	TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ STĚRKOVÁ OMÍTKA , zrnitost 1,5mm barevný odstín – světle šedá (přibližně RAL 7035)
	TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ PROBARVENÁ STĚRKOVÁ OMÍTKA , zrnitost 1,5mm barevný odstín – bílá (přibližně RAL 9010)
	SOKL (nový) – POVRCHOVÁ ÚPRAVA MARMOLIT barevný odstín – tmavě šedá (přibližně RAL 7043)
	SKLO ČIRÉ

	HLINÍKOVÉ DVEŘE barva šedá (přibližně RAL 7035)
	PLASTOVÉ OKNA barva modrá (přibližně RAL 5012)
	KOVOVÉ PRVKY – žárově zinkováno
	KLEMPÍŘSKÉ PRVKY barevný odstín – šedá (přibližně RAL 7035)
	KRYTINA STŘECHY, barevný odstín – šedá antracit (přibližně RAL 7016)

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Ing. Světlana Trejtnarová
Zodpovědný projektant:
Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

**Zateplení SPŠ Trutnov,
ulice Horská 618**

Horská 618, 541 01 Trutnov

STAVEBNÍK:

SPŠ Trutnov, Školní 101
Školní 101, 541 01 Trutnov

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

Návrh barevného řešení – část 1.

razítko a podpis

Zakázkové číslo:		Paré:
180226		
Datum:		
01/2019		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.1	DPS	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
27	2x A4	----