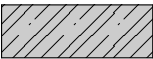
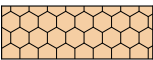


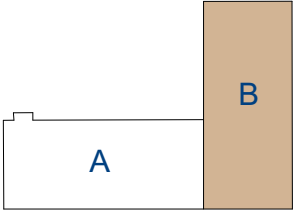


### LEGENDA MATERIÁLŮ

-  ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE - PŘEKLADY, VĚNCE, PRŮVLAKY, STROPNÍ DESKY, SCHODIŠTĚ, SPECIFICE KONSTRUKCE VIZ: D.1.2 - DOKUMENTACE STAVEBNÉ KONSTUKČNÍHO ŘEŠENÍ
-  DESKY ZE STABILIZOVANÉHO EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU, PEVNOST V TLAKU PŘI 10% DEFORMACI 200 kPa, DEKLAROVANÝ SOUČINTEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0,034 W/mK SPECIFIKACE VIZ D.1.1.5-01 VÝPIS SKLADEB
-  STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC SE SKLENĚNOU VÝZTUŽONOU VLOŽKOU
-  PAROZÁBRANA, SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ HYDROIZOLAČNÍ PÁS, VYZTUŽENÝ SKELNOU TKANINOU

### POZNÁMKA

- SKŘ - stavebně konstrukční řešení
- před dodávkou všech výplní otvorů je nutno stavební otvory zaměřit přímo na stavbě
- dodávka hydroizolace střeš je včetně všech potřebných prvků, soklové, koutové, ukončovací prvky, hydroizolace je vytažena na všech prvcích na střeše včetně všech potřebných prvků, soklové, koutové, ukončovací prvky
- prováděcí firma si vyžádá a bude dodržovat aktuální technické předpisy od výrobců jednotlivých stavebních materiálů. V případě nesouladu těchto předpisů s projektem kontaktujte zpracovatelskou firmu projektu
- tato dokumentace nenahrazuje dílenskou dokumentaci, veškeré rozměry budou před realizací na stavbě ověřeny
- při stavbě musí být dodrženy předpisy BOZP
- jakékoliv názvy produktů v dokumentaci jsou pouze vzorové a slouží jako příklad

PROJEKTOVÝ POČÁTEK 0,000 = 219,710 m n.m.	SCHÉMA 	ORIENTACE	AUTORIZACE
--	---	-----------	------------

Hlavní inženýr projektu Ing. Miroslav Poláček	<b>statika dynamika</b> architektura • komplexní stavební projekce W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712		
Zodpovědný projektant Ing. František Hajda	<b>SPŠ Elektrotechnická Pardubice - Rekonstrukce areálu Do Nového</b>		
Projektant stavební části Ing. Helena Vozáková Ing. Michaela Švandová			
Investor Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola Pardubice Karla IV. 13 Pardubice, 530 02 Pardubice	AKCE:		
Místo stavby Č. parcely: 4769,4881/3,4882/3 Kraj: Pardubický kraj K.ú.: Pardubice	DATUM 09/2018 ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO GP 16-132-25-5 PARÉ		
Objekt SO-02 Členění PD D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1.2 - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	FORMÁT		
Obsah výkresu <b>DETAIL OSAZENÍ SVĚTLÍKU</b>	STUPEŇ PD DPS		
	MĚŘÍTKO 1:5 ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.4- <b>05</b>		