

- protiskluzové PVC
- vyrovnávací stěrka do 5 mm
- stávající betonová mazanina – přebrousit
- stávající konstrukce stropu

- nová geotextilie
- nové zateplení  
160+100 mm minerální vaty ... 260 mm
- nová prkna na sraz tl.24mm
- stávající trám 160x200
- nový SDK podhled mezi trámy + obklad trámů :
  - ocelová spodní konstrukce v jedné rovině
  - parotěsná zábrana
  - SDK deska požární tl.15mm

- nová geotextilie
- nové zateplení  
160+100 mm minerální vaty ... 260 mm
- nová prkna na sraz tl.24mm
- stávající trám 160x200
- nový SDK pohled pod trámy :
  - ocelová spodní konstrukce v jedné rovině
  - parotěsná zábrana
  - SDK deska požární tl.15mm

- protiskluzové PVC lepené
- stávající betonová mazanina
- stávající konstrukce podlahy

- protiskluzové PVC lepené s třídou reakce na oheň Bf1–Cf1
- stávající betonová mazanina
- stávající konstrukce podlahy

- protiskluzová dlažba lepená
- hydroizolační stěrka
- stávající betonová mazanina

VED.PROJEKTU	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	<b>Projekt</b> PROJEKTY STAVEB tel.:412 532 582 HORSKÁ 625/15, 40501, DĚČÍN 2	
	Ing.M.Bezděková	Václav Kortus		
INVESTOR	Statutární město Děčín		FORMÁT	2 A4
MÍSTO STAVBY	st.p.č.723/1 k.ú. Podmokly		DATUM	10/2024
<b>OBJEKT DDM, Teplická 344/38, Děčín IV – Podmokly ZATEPLENÍ, ÚPRAVY PODKROVÍ A VENKOVNÍCH PROSTOR</b>			ÚČEL	DPS
			MĚŘÍTKO	1 : 50
			Č. ZAKÁZKY	726/23
			Č. ARCHIVNÍ	726/23
<b>ŘEZ B – B</b>			ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
				<b>10</b>