



STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST

OTVOR VE STROPĚ Ø770mm. OSAZEN BEDNA Z OSB DESEK 15mm VNITŘNÍ ROZMĚR 850x850mm OD HORNÍ HRANY NOSNÉHO STROPU PŘES VŠECHNY VRSTVY STŘECHY A UKONČENY cca 150mm NAD POSLEDNÍ VRSTVU KRYTINY (HYDROIZOLACE). K BEDNĚ PŘIVÉST VŠECHNY VRSTVY SKLADBY STŘECHY A PŘEIZOLOVAT HYDROIZOLAČNÍ VRSTVOU PO HORNÍ OKRAJ.

Zkvalitnění podmínek pro poskytování vzdělávání a služeb SŠ a ZŠ Beroun

Ulice Karla Čapka, Beroun

Investor									
Střední škola a Základní škola Beroun, příspěvková organizace, Karla Čapka 1457, 266 01 Beroun - Město									
Generální projektant		DPU REVIT s.r.o. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10 - Strašnice					HIP		Jan Pešout tel.: 606 418 631 mail: pesout@dumplinyuspor.cz
Projektant části		DPU REVIT s.r.o. Běchovická 701/26, 100 00 Praha 10 - Strašnice					Vypracoval		Jan Pešout d.t.
							Zodpovědná osoba		Ing. Marian Trubiroha
Stupeň	DPS	Datum	01/2024	Číslo zakázky	2022_OV45	Revize	00	Měřítko	1:10
Paré č.									
Objekt		SO.01 - Střední a základní škola							
Část		D.1 - Dokumentace stavebních objektů							
Profese		D.1.1 - Architektonicko stavební řešení							
Výkres		D.1.1.b-43 SVĚTLOVOD - ROZKRES							