


- 1 OSB DESKY 25 MM P+D
- 2 ASFALTOVÝ PODKLADNÍ SAMOLEPÍCÍ PÁS
- 3 PLECHOVÁ KRYTINA PANEL (NAPŘ. LINDAB SRP CLICK)
- 4 KOTVENÍ ZATAHOVACÍHO PLECHU
- 5 PLECHOVÁ OKAPNICE, RŠ.250 MM, DL.2000MM
- 6 FSRP ZATAHOVACÍ PODKLADOVÝ PLECH, RŠ.307MM DL.2000MM
- 7 VĚTRACÍ MŘÍŽKA 50MM, PŘÍCHYCNÍ K OSB PO 200MM
- 8 ZPĚTNÝ OHYB OSTRŮHNUTÉHO PÁSU KRYTINY
- 9 TYČOVÝ SNĚHOVÝ ZACHYTÁVAČ, SVORKY NA FALC
- 10 DÍFUZNÍ FOLIE
- 11 OSB DESKY 20 MM, P+D, VÝŠKA 450MM
- 12 KOTVENÍ OSB DESKY DO POZEDNICE, 2X 6x80 TORX PO 300MM
- 13 PODOKAPNÍ ŽLAB DN 125 + ŽLABOVÝ HÁK
- 14 TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA (2 VRSTVY)
- TRÁMKY Z XPS – PO 600MM
- 15 VAZNICE Z ROSTLÉHO DŘEVA 80X140MM C24
- 16 POZEDNICE Z ROSTLÉHO DŘEVA, ZEŠIKMENÁ 160X200MM C24
- 17 ZÁV. TYČ D12 + MATKA, L=300M DO CHEM. KOTVENÍ POZEDNICE PO 1M
- 18 ASFALTOVÝ SAMOLEPÍCÍ PÁS
- 19 OCELOVÝ PŘÍHRADOVÝ VAZNÍK
- 20 STŘEŠNÍ LAŤ 40X60MM

INVESTIČNÍ ZÁMĚR		Zelená učebna s celoročním provozem P. č. 514 K.Ú. ŽLUTICE	
INVESTOR		Střední lednická škola Žlutice, příspěvková organizace Žižkov 345, 364 52 Žlutice	
GENERALNÍ PROJEKTANT		Ing. arch. Tereza Petříříková	
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
		NAVŘH	
		PROJEKTANT	
Ing. arch. Tereza Petříříková		Ing. arch. Tereza Petříříková	
Ing. arch. Tereza Petříříková		Ing. arch. Tereza Petříříková	
ČÍSLO DOKUMENTACE		STUPĚN	
D. Dokumentace objektů a technických zařízení		DPS	
D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		—	
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		—	
OS54H		FORMÁT	
DETAIL D1 – OKAPOVÁ HRANA UČEBNA		A3	
		420x297	
		10/2024	
ČÍSLO VÝKRESU		D.1.1.32	
MĚŘÍTKO		1:5	
ČÍSLO ZÁVÁZKY		2318	
+0,000 = 559,07 m n.m. BPV			