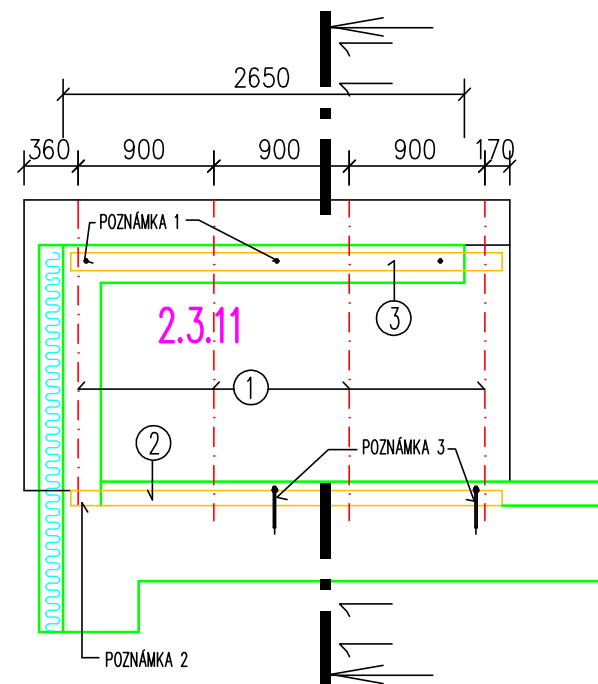
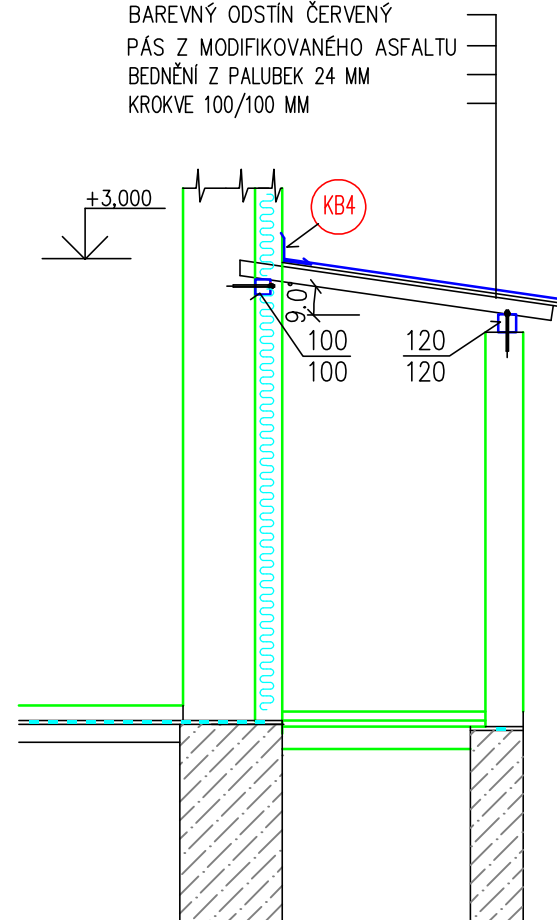


K1 CHEMICKÁ KOTVA M10-150, VRTAT OTVORY Ø12 MM DO HLoubKY MIN. 100 MM
HLoubKA KOTVENÍ 90 MM



POPLASTOVANÝ LAKOVANÝ
POZINKOVANÝ PLECH TL. MIN 0,6 MM
BAREVNÝ ODSŤÍN ČERVENÝ
PÁS Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTU
BEDNĚNÍ Z PALUBEK 24 MM
KROKVE 100/100 MM



OZN.	POPIS	ROZMĚR V MM	DĚLKA V M	POČET KS
1	KROKVE	100/100	2,3	4
2	POZEDNICE	100/100	2,9	1
3	POZEDNICE	120/120	2,9	1

1. POZEDNICE POLOŽENA NA STĚNĚ, KOTVENA POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ K ŽELEZOBETONOVÉMU VĚNCI a 1,3 M
2. KAPSA PRO ULOŽENÍ POZEDNICE
3. KOTVENÍ DO ZDIVA POMOCÍ OCEL. HMOŽDINEK

ING. FRANTIŠEK KOVÁŘ, DLOUHÁ LHOTA 6, 391 55 CHÝNOV IČO 685 16 029 TEL. 739 296 032, fkovar6@seznam.cz		VYPRACOVAL ING. FRANTIŠEK KOVÁŘ	
NÁZEV STAVBY STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 80 SE ZMĚNOU UŽÍVÁNÍ, CETORAZ PARC.Č. ST.89		STAVEBNÍK : OBEC CETORAZ, CETORAZ 206 394 11 CETORAZ	
NÁZEV VÝKRESU SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.80 D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ ZASTŘEŠENÍ VSTUPU DO BYTU		MĚŘÍTKO 1:50	DATUM 03/2025
		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.3.18