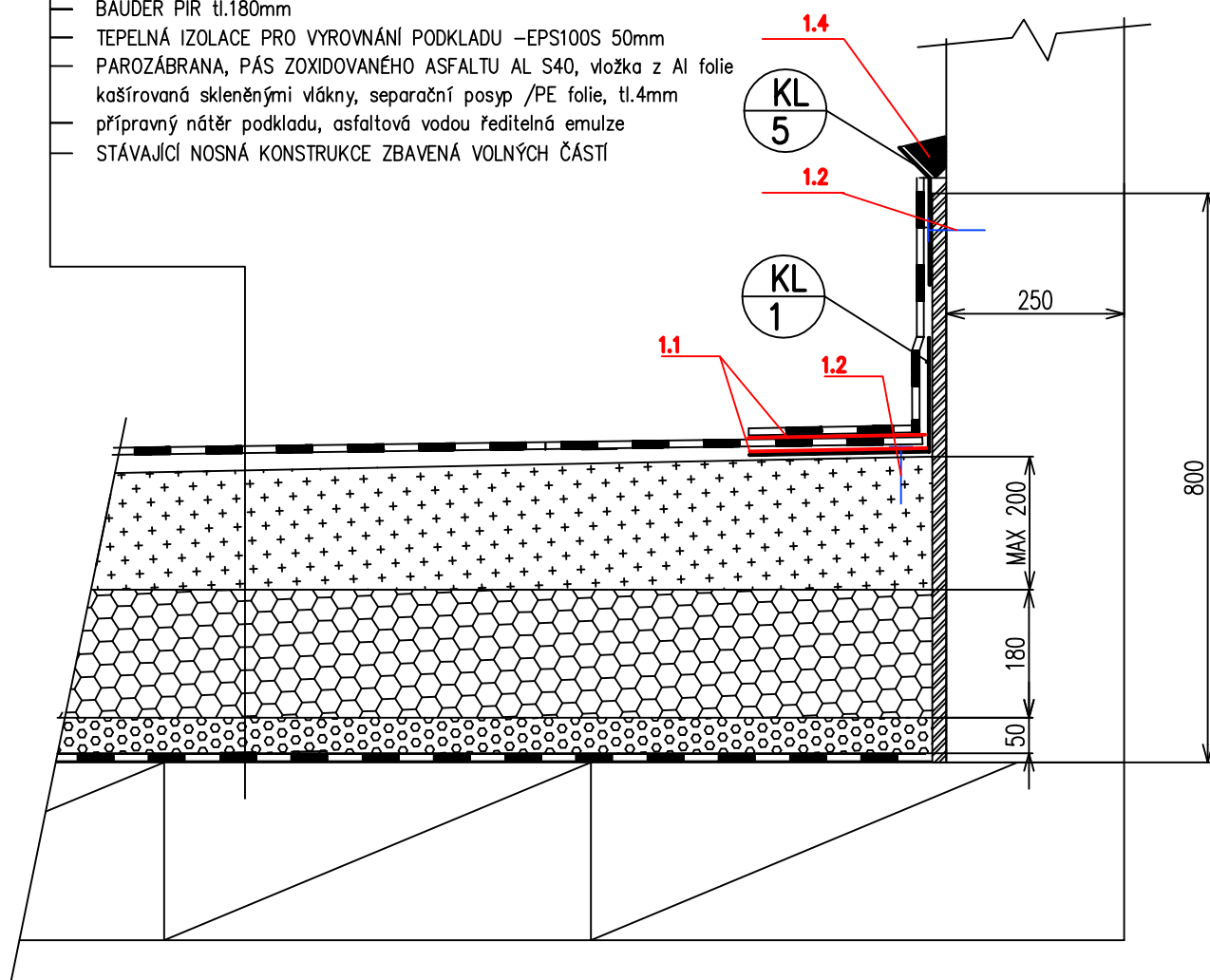


PVC FOLIE FATRAFOL Z VLOŽKOU PES URČENOU KE KOTVENÍ, BROOF(13) tl.1,5mm
 GEOTEXTILIE 200g/m2
 SPÁDOVÉ KLÍNY –EPS100S 20 –200mm
 BAUDER PIR tl.180mm
 TEPELNÁ IZOLACE PRO VYROVNÁNÍ PODKLADU –EPS100S 50mm
 PAROZÁBRANA, PÁS ZOXIDOVANÉHO ASFALTU AL S40, vložka z Al folie
 kaširovaná skleněnými vlákny, separační posyp /PE folie, tl.4mm
 přípravný nátěr podkladu, asfaltová vodou ředitelná emulze
 STÁVAJÍCÍ NOSNÁ KONSTRUKCE ZBAVENÁ VOLNÝCH ČÁSTÍ



- 1.1 TEPELOVZDUŠNÝ SVAR
 1.2 KOTVNÍ PRVEK
 1.3 OSB DESKA tl.20mm
 1.4 TRVALE PRUŽNÝ TMEL

Projektant	ING. JIŘÍ HURTA	<div>VALDAV elektro s.r.o.</div> <div>Šalounova 470/38 Ostrava-Vítkovice tel: 606 834 600</div>
Zodpovědný projektant	ING.ZDENĚK KINDL	
Investor:Nemocnice ve Frýdku—Místku, příspěvková organizace,El. Krásnohorské 321, Frýdek		
STAVBA: REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ jednopodlažní části budovy parc.č.st. 650/14, k.ú. Frýdek		<div>Počet A41</div> <div>Měřítko1:10</div> <div>Datum11/2021</div> <div>Zak. číslo11/21</div> <div>Archiv. číslo106</div>
NÁZEV VÝKRESU: ŘEZY – ZEĎ 3–3, 4–4		